



GESTPROTEC

Innovateur pour se protéger



CATALOGUE



GESTPROTEC by Intelligent Drink

Biopôle Clermont-Limagne 63360 Saint-Beauzire
+33 (0)4 73 63 89 68 - contact@gestprotec.com
www.gestprotec.com

✓
Innover
pour se protéger



GESTPROTEC® by INTELLIGENT DRINK



Nos laboratoires



Notre site de production

Intelligent Drink est une entreprise faisant partie du **Groupe Greentech**.

Suite à la crise sanitaire datant de Mars 2020 et pour répondre au besoin urgent de **matériel de protection contre le Covid**, Intelligent Drink s'est mobilisé rapidement pour augmenter ses effectifs (recrutement de 50 salariés) pour répondre à la demande massive au niveau national puis international.

Aujourd'hui la société Intelligent Drink représente **35 collaborateurs** en moyenne sur l'année 2020 et un **chiffre d'affaires de 12 380 000 euros**.

La capacité de **production de solution & gel hydroalcoolique** a été consolidée en faisant l'acquisition de plusieurs **équipements techniques de haute performance** pour pouvoir stabiliser et pérenniser son offre sur la durée.

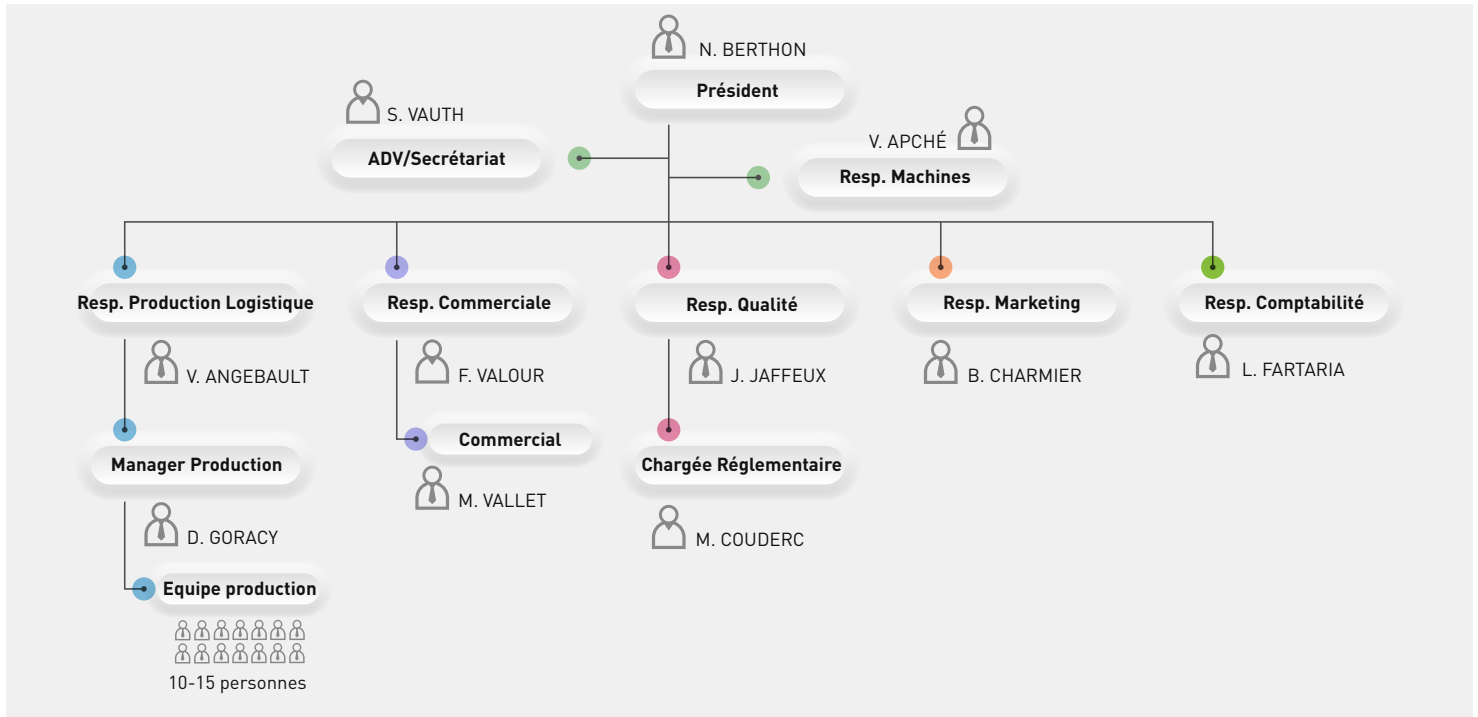
Sur cette base Intelligent Drink a stabilisé son effectif en 2020, puis adapté cela en fonction de l'évolution du marché.

Aujourd'hui, Intelligent Drink est une entreprise engagée dont la marque **GESTPROTEC®** a un seul objectif :

Innover pour se protéger

GESTPROTEC® by INTELLIGENT DRINK

ORGANISATION



SIEGE SOCIAL

Le groupe Greentech est installé à Saint-Beauzire (63) sur le Biôpole de Clermont Limagne dans la Région-Auvergne-Rhône-Alpes. Nos locaux sont situés à la sortie de l'autoroute A75, choix stratégique de positionnement pour le transport.



Les locaux Intelligent Drink sont séparés en 3 zones :

- **Zone de Bureaux** de 500 m² : dans cette surface sont regroupés les services administratifs et commerciaux.
- **Zone de laboratoires** de 200 m² pour la recherche & développement.
- **Zone de Production & de Stockage** 1000 m²: nous sommes producteurs de gel & solution hydroalcooliques, mais aussi conditionneurs. Dans le cadre de cette activité nous avons plusieurs espaces de productions et espaces de stockage.

GESTPROTEC® by INTELLIGENT DRINK

PRODUCTION

Notre site de production possède des **équipements techniques de haut performance**, avec une **capacité de production de 300 tonnes de solution hydroalcoolique par semaine**.

Une infrastructure dédiée à la production de gel et solution hydroalcooliques:

- **3 cuves de mélange** (1 de 30 000 Litres & 2 de 5 000 Litres) permettant de produire les 350 000 litres hebdomadaires.
- **3 cuves de stockage** de 12 000 litres chacune.
- **1 disperseur** pour le gel.
- **1 ligne de conditionnement haute cadence** entièrement automatisée (remplisseuse, bouchonneuse, étiqueteuse).



LOGISTIQUE

Notre bâtiment est équipé d'un espace dédié au chargement accessible par une porte sectionnelle automatique. Le chargement s'effectue à l'aide d'un chariot élévateur électrique & d'un transpalette manuel.

Un service logistique organisé et performant:

- Approvisionnement
- Stockage (FIFO)
- Préparation des commandes
- Expéditions (prise de rendez-vous avec les transporteurs, respect des délais d'envois...)

Tout est réalisé dans le respect des normes et équipements de sécurité.





NOS PRODUITS



GESTPROTEC® a développé tout un écosystème de produits, efficaces selon les normes européennes, pour se protéger contre virus et bactéries en toute circonstance.

GESTPROTEC® a une capacité de production de plus de 300 tonnes de solution et gel hydroalcooliques (fabrication française) par semaine.

Les tarifs sont dégressifs en fonction de la quantité commandée. Pour plus d'informations, contactez-nous.
Tél: +33 (0)4 73 63 89 68 - Mail: contact@gestprotec.com

SOLUTION HYDROALCOOLIQUE 2 EN 1 MAINS/SURFACES

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION PRODUIT	CODE EAN	NORMES	DDM
FLACON100GP1	Flacon 100ml type spray solution hydro 2 en 1	3770016799089	EN1276 EN1500:2013 EN13697 EN1650 EN14476 +A2:07-2019	24 mois
FLACON500GP1	Flacon 500ml type spray solution hydro 2 en 1	3770016799331		
SOLU1GP1	Bidon 1L type spray solution hydro 2 en 1	3770016799065		
SOLU5GP1	Bidon 5L solution hydroalcoolique 2 en 1	3770016799027		
SOLU25GP1	Bidon 25L solution hydroalcoolique 2 en 1	3770016799171		

GEL HYDROALCOOLIQUE BLANC CALICE

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION PRODUIT	CODE EAN	NORMES	DDM
FLACON100GELGP1BC	Flacon 100ml Gel Hydro parfum Blanc Calice	3770016799416	EN1276/EN13697/EN1650 EN14476 +A2:07-2019	24 mois
FLACON500GELGP1BC	Flacon 500ml Gel Hydro parfum Blanc Calice	3770016799386		
GEL1GP1BC	Gel 1L type pompe Blanc Calice	3770016799478		
GEL5GP1BC	Gel Bidon 5L Blanc Calice	3770016799447		
GEL25GP1BC	Gel Bidon 25L Blanc Calice	3770016799485		

GEL HYDROALCOOLIQUE STANDARD

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION PRODUIT	CODE EAN	NORMES	DDM
	Flacon 100mL Gel Gestprotec - sur demande		EN1276	24 mois
FLACON500GELGP1	Gel Gestprotec Flacon 500ml type pompe	3770016799324		
GEL1GP1	Gel Gestprotec Bidon 1L type pompe	3770016799232	EN1650	
GEL5GP1	Gel Gestprotec Bidon 5L	3770016799249	EN14476	
GEL25GP1	Gel Gestprotec Bidon 25L	3770016799294	+A2:07-2019	

PRODUITS POUR LES SURFACES

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION PRODUIT	CODE EAN	NORMES	DDM
SPRAYSURFGP1	Bidon 1L Spay surface	3770016799102	EN1276 / EN13697 / EN1650 / EN14476 +A2:07-2019	24 mois
LINGSURFGP100	Boite 100 Lingettes Multisurface contact alimentaire	-	EN1276 / EN13727+A2 / EN1500 / EN16615 / EN1275 / EN1650+A1 / EN13624 / EN14476+A1 / EN14476+A2	

NOS PRODUITS

DISTRIBUTEUR AUTOMATIQUE SANS CONTACT

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION PRODUIT	CODE EAN
ROB27	Robinet adaptable pour bidons 5L et 25L	3770016799010
DISTRIGISPRAYT	Distributeur automatique sans contact	3770016799034
TOTEMV1GESTPROTEC	Totem borne Gestprotec socle + tige + vis	3770016799218
SUPTABLEV1GESTPROTEC	Support de table pour distri auto	3770016799225

MASQUES

MASQUECHIRT2	Masque chirurgical type 2 Gestprotec fabriqués en France	3770016799317
MASQUETISS	Masque tissu 50 lavages Gestprotec (Adulte & Enfant)	-
MASQUETISSFR	Masque tissu 50 lavages fabriqué en France (personnalisable)	-
MASQUECHIRT2R	Masque chirurgical type 2R Gestprotec	-
MASQUEFFP2	Masque FFP2 Gestprotec	-
MASQUEKN95	Masque KN95 Gestprotec	-

LINGETTES

LINGDESGP50	Boite 50 Lingettes désinfectantes Gestprotec	-
LINGDESGP70	Boite 70 Lingettes désinfectantes Gestprotec	8681212069775
LINGDESGP100	Boite 100 Lingettes désinfectantes Gestprotec	8681212069782
LINGSURFGP100	Boite 100 Lingettes Multisurface contact alimentaire	8682241200443

GANTS JETABLES

GANTNNS	Boite 100 gants nitrile taille S Gestprotec	-
GANTNNM	Boite 100 gants nitrile taille M Gestprotec	-
GANTNNL	Boite 100 gants nitrile taille L Gestprotec	-
GANTNNXL	Boite 100 gants nitrile taille XL Gestprotec	-

PURIFICATEURS D'AIR

PURIAIR100	Purificateur d'air Pure & Clean 100	-
PURIAIR185	Purificateur d'air Guardian air 185	-
PURIAIR1850	Purificateur d'air Hydro B 1850	-

AEROSOL À PERCUSSION

AEROGP	Aerosol à percussion Gestprotec	-
--------	---------------------------------	---

TESTS & AUTO-TESTS

AUTOTESTGEST5	Auto-test Covid19_Boîte de 5 tests	6939663976893
AUTOTESTGEST25	Test antigénique Covid19_Boîte de 25 tests	6939663976145



GESTPROTEC

Innovater pour se protéger



SOLUTION & GEL HYDROALCOOLIQUE



Innové
pour se protéger



GEL & SOLUTION HYDROALCOOLIQUE

PRODUIT 1

SOLUTION HYDROALCOOLIQUE
2 EN 1



POUR ANTISEPSIE DES **MAINS**
ET DÉSINFECTION DES **SURFACES**

Composition:
Ethanol dénaturé (n° CAS: 64-17-5) [75% v/v], en présence
d'eau et d'agent humectant, sans parfum ni colorant.

PRODUIT 2

GEL HYDROALCOOLIQUE PARFUMÉ
BLANC CALICE



GEL
POUR ANTISEPSIE DES **MAINS**

Composition:
Ethanol dénaturé (n° CAS: 64-17-5) [70% v/v],
en présence d'eau, d'agent épaississant et
humectant. Avec parfum, sans colorants.

PRODUIT 3

GEL HYDROALCOOLIQUE
STANDARD



GEL
POUR ANTISEPSIE DES **MAINS**

Composition:
Ethanol dénaturé (n° CAS: 64-17-5) [70% v/v], en présence
d'eau, d'agent épaississant et humectant. Sans parfum ni
colorants.

NORMES & EFFICACITE

- **ACTIVITÉ BACTÉRICIDE** : Normes EN1276, EN1500:2013, EN13697
- **ACTIVITÉ LEVURICIDE** : Normes EN 1650 (*Candida Albicans*), EN13697
- **ACTIVITÉ FONGICIDE** : Norme EN13697
- **ACTIVITÉ VIRUCIDE** : Norme EN 14476+A2:07-2019 (actif sur tous les virus enveloppés (dont virus H1N1 et **Coronavirus**), norovirus, adénovirus et rotavirus).
- **EFFICACITÉ SURFACES** : Norme bactéricide/fongicide EN 13697 et virucide EN 14476+A2:07-2019

CONDITIONNEMENT

BIDONS



1 L



5 L



Option Robinet



25 L

FLACONS



100 mL



500 mL



SOLUTION HYDROALCOOLIQUE

2 EN 1 POUR ANTISEPSIE DES MAINS ET DÉSINFECTION DES SURFACES

EFFICACITÉ

Nos solutions hydroalcooliques sont formulées avec de l'alcool Surfin de grade Pharma & Alimentaire (qui confère à nos produits une odeur neutre & une texture non collante) et respectent les normes EN 1276 - EN 13697 activité bactéricide & fongicide, EN 1650 activité levuricide et EN 14476+A2:07-2019 activité virucide (dont coronavirus).

L'innocuité de ces formules a été testée via différents tests et dosages (dosage des allergènes cosmétiques (absence), spectres UV pour l'absence de phototoxicité, patch test & HRIPT) pour prouver la très bonne compatibilité cutanée et le caractère **non irritant et non sensibilisant** des formules.

Tests	Méthode	Résultats
Irritation cutanée	Patch test	Très bonne compatibilité cutanée
Sensibilisation	HRIPT	Non irritant, Non sensibilisant
Allergènes cutanées	Dosage des allergènes selon Règlement 1223/2009/CE	Allergènes non détectés
Potentiel phototoxique	Spectre UV dilué au 10% dans l'eau	Absence d'absorption

Notre société est aujourd'hui enregistrée à l'ANSES suivant le protocole de déclaration pour nos produits biocides en application de l'article L. 522-2 du code de l'environnement. Notre demande a été acceptée par l'Anses le 07 Mai 2020. Nos produits répondent ainsi aux normes bactéricides, virucides, levuricides & fongicides avec des **tests d'efficacité les plus rapides du marché**.

Notre solution hydroalcoolique peut être utilisée sur des surfaces à contact avec les denrées alimentaires.

- Utilisation de dénaturant autorisé dans les produits à contact avec les denrées alimentaires
- Utilisation d'un dénaturant qui n'altère pas les caractéristiques organoleptiques (pas de transfert de goût).

NORMES

ACTIVITÉ BACTÉRICIDE:

EN1276 (30s), EN1500:2013 (30s), EN13697 (3min)

ACTIVITÉ LEVURICIDE:

(*Candida Albicans*): EN1650 (30s), EN13697 (3min).

ACTIVITÉ FONGICIDE:

EN13697 (5min), EN1650 (1min)

ACTIVITÉ VIRUCIDE:

EN14476+A2:07-2019 (Actif sur Norovirus, Adénovirus, Rotavirus et tous les virus enveloppés dont H1N1 et Coronavirus).

Normes d'efficacité En condition de propreté, 20°C	Efficace à partir de :	
	Concentration	Temps
Activité bactéricide		
EN 1276 (<i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Escherichia coli</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Enterococcus hirae</i>) Phase 2, Étape 1	80%	30 secondes
EN 13697 (<i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Escherichia coli</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Enterococcus hirae</i>) Phase 2, Étape 2	100%	3 minutes
Activité levuricide		
EN 1650 (<i>Candida albicans</i>) Phase 2, Étape 1	80%	30 secondes
EN 13697 (<i>Candida albicans</i>) Phase 2, Étape 2	100%	3 minutes
Activité fongicide		
EN 1650 (<i>Aspergillus niger</i>) Phase 2, Étape 1	80%	1 minute
EN 13697 (<i>Aspergillus brasiliensis</i>) Phase 2, Étape 2	100%	5 minutes
Activité virucide		
EN 14476 (Poliovirus) Phase 2, Étape 1	97%	1 minute
EN 14476 (Norovirus, Adénovirus) Phase 2, Étape 1	80%	30 secondes
EN 14476 (Coronavirus, HCoV 229E) Phase 2, Étape 1	80%	30 secondes



SOLUTION HYDROALCOOLIQUE

2 EN 1 POUR ANTISEPSIE DES **MAINS** ET DÉSINFECTION DES **SURFACES** | **100ml**



**EFFICACE CONTRE 99,9%
DES VIRUS & BACTÉRIES**

EXISTE EN **VERSION PARFUMÉE**

Blanc Calice



**EFFICACE CONTRE LE
CORONAVIRUS**

DESCRIPTION

Flacon de 100ml de solution hydroalcoolique 2 en 1 fabriquée en France dans la Région Auvergne-Rhône-Alpes, pour antiseptie des mains et désinfection des surfaces. Solution efficace contre 99,9% des virus et bactéries. Sans rinçage. **GESTPROTEC®** a une capacité de production de plus de 300 tonnes par semaine.

TP01: produit biocide destiné à l'hygiène humaine. TP02: désinfectant utilisé dans les domaines privés et de santé publique. TP04: désinfectant pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux. Usage domestique et/ou industriel (collectivité agro-alimentaire).

COMPOSITION

Ethanol dénaturé (n° CAS: 64-17-5) (75% V/V), en présence d'eau et d'agent humectant, sans parfum ni colorant.

NORMES

- **ACTIVITÉ BACTÉRICIDE** : EN1276 (30s), EN13697+A1 (actif en 5 min sur les surfaces en condition de propreté), EN1500:2013
- **ACTIVITÉ LEVURICIDE** : EN1650 (*Candida Albicans*-application mains 30s), EN13697 (*Candida Albicans*-actif en 5 min sur les surfaces en condition de propreté)
- **ACTIVITÉ FONGICIDE** : EN13697+A1 (actif en 5 min sur les surfaces en condition de propreté)
- **ACTIVITÉ VIRUCIDE** : EN14476+A2:07-2019 (actif sur virus enveloppés (dont H1N1 et **Coronavirus**) + norovirus + adénovirus + rotavirus en 30s pour application mains et 5 min application surface en condition de propreté)

CONDITIONNEMENT

Dimensions du produit : 4 x 15 cm - Poids : 0.110 kg

	PALETTE	COUCHE	COLIS
COLISAGE	105 cartons (7 couches)	15 cartons	30 par carton
DIMENSIONS (mm)	800 L x 1200 l x 1350 h	-	250 L x 200 l x 150 h
POIDS BRUT (kg)	371.5	74.5	3.3

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION PRODUIT	CODE EAN	DDM	STOCKAGE
FLACON100GP1	Flacon 100ml spray solution hydro 2en1	3770016799089	24 mois	Maintenir fermé, à l'écart de la chaleur
FLACON100GP1BC	Flacon 100ml spray solution hydro 2en1 Blanc Calice	3770016799423	24 mois	Maintenir fermé, à l'écart de la chaleur



SOLUTION HYDROALCOOLIQUE

2 EN 1 POUR ANTISEPSIE DES **MAINS** ET DÉSINFECTION DES **SURFACES** | **500ml**



**EFFICACE CONTRE 99,9%
DES VIRUS & BACTÉRIES**

EXISTE EN **VERSION PARFUMÉE**

Blanc Calice



**EFFICACE CONTRE LE
CORONAVIRUS**

DESCRIPTION

Flacon de 500ml de solution hydroalcoolique 2 en 1 fabriquée en France dans la Région Auvergne-Rhône-Alpes, pour antiseptie des mains et désinfection des surfaces. Possibilité d'avoir un bouchon type-spray ou bouchon normal. Solution efficace contre 99,9% des virus et bactéries. Sans rinçage. **GESTPROTEC®** a une capacité de production de plus de 300 tonnes par semaine.

TP01: produit biocide destiné à l'hygiène humaine. TP02: désinfectant utilisé dans les domaines privés et de santé publique. TP04: désinfectant pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux. Usage domestique et/ou industriel (collectivité agro-alimentaire).

COMPOSITION

Ethanol dénaturé (n° CAS: 64-17-5) (75% V/V), en présence d'eau et d'agent humectant, sans parfum ni colorant.

NORMES

- **ACTIVITÉ BACTÉRICIDE** : EN1276 (30s), EN13697+A1 (actif en 5 min sur les surfaces en condition de propreté), EN1500:2013
- **ACTIVITÉ LEVURICIDE** : EN1650 (*Candida Albicans*-application mains 30s), EN13697 (*Candida Albicans*-actif en 5 min sur les surfaces en condition de propreté)
- **ACTIVITÉ FONGICIDE** : EN13697+A1 (actif en 5 min sur les surfaces en condition de propreté)
- **ACTIVITÉ VIRUCIDE** : EN14476+A2:07-2019 (actif sur virus enveloppés (dont H1N1 et **Coronavirus**) + norovirus + adénovirus + rotavirus en 30s pour application mains et 5 min application surface en condition de propreté)

CONDITIONNEMENT

Dimensions du produit : 7.5 x 18.5 cm - Poids : 0.52 kg

	PALETTE	COUCHE	COLIS
COLISAGE	24 cartons (4 couches)	6 cartons	40 par carton
DIMENSIONS (mm)	800 L x 1200 l x 1600 h	-	410 L x 310 l x 400 h
POIDS BRUT (kg)	525.0	150.0	21.0

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION PRODUIT	CODE EAN	DDM	STOCKAGE
FLACON500GP1	Flacon 500ml spray solution hydro 2en1	3770016799331	24 mois	Maintenir fermé, à l'écart de la chaleur
FLACON500GP1BC	Flacon 500ml spray solution hydro 2en1 Blanc Calice	3770016799089	24 mois	Maintenir fermé, à l'écart de la chaleur



SOLUTION HYDROALCOOLIQUE

2 EN 1 POUR ANTISEPSIE DES MAINS ET DÉSINFECTION DES SURFACES | **1L**



EFFICACE CONTRE 99,9% DES VIRUS & BACTÉRIES

EXISTE EN VERSION PARFUMÉE

Blanc Calice



EFFICACE CONTRE LE CORONAVIRUS

DESCRIPTION

Bidon de 1L de solution hydroalcoolique 2 en 1 fabriquée en France dans la Région Auvergne-Rhône-Alpes, pour antiseptie des mains et désinfection des surfaces. Possibilité d'avoir un bouchon type-spray ou bouchon normal. Solution efficace contre 99,9% des virus et bactéries. Sans rinçage. **GESTPROTEC®** a une capacité de production de plus de 300 tonnes par semaine. TP01: produit biocide destiné à l'hygiène humaine. TP02: désinfectant utilisé dans les domaines privés et de santé publique. TP04: désinfectant pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux. Usage domestique et/ou industriel (collectivité agro-alimentaire).

COMPOSITION

Ethanol dénaturé (n° CAS: 64-17-5) (75% V/V), en présence d'eau et d'agent humectant, sans parfum ni colorant.

NORMES

- **ACTIVITÉ BACTÉRICIDE** : EN1276 (30s), EN13697+A1 (actif en 5 min sur les surfaces en condition de propreté), EN1500:2013
- **ACTIVITÉ LEVURICIDE** : EN1650 (*Candida Albicans*-application mains 30s), EN13697 (*Candida Albicans*-actif en 5 min sur les surfaces en condition de propreté)
- **ACTIVITÉ FONGICIDE** : EN13697+A1 (actif en 5 min sur les surfaces en condition de propreté)
- **ACTIVITÉ VIRUCIDE** : EN14476+A2:07-2019 (actif sur virus enveloppés (dont H1N1 et **Coronavirus**) + norovirus + adénovirus + rotavirus en 30s pour application mains et 5 min application surface en condition de propreté)

CONDITIONNEMENT

Dimensions du produit : 8.5 x 23.5 cm - Poids : 0.91 kg

	PALETTE	COUCHE	COLIS
COLISAGE	18 cartons (3 couches)	6 cartons	16 par carton
DIMENSIONS (mm)	800 L x 1200 l x 1050 h	-	400 L x 400 l x 300 h
POIDS BRUT (kg)	287.0	112.4	15.0

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION PRODUIT	CODE EAN	DDM	STOCKAGE
SOLU1GP1	Bidon 1L type spray solution hydro 2 en 1	3770016799065	24 mois	Maintenir fermé, à l'écart de la chaleur
SOLU1GP1BC	Bidon 1L type spray solution hydro 2 en 1 Blanc Calice	3770016799492	24 mois	Maintenir fermé, à l'écart de la chaleur

SOLUTION HYDROALCOOLIQUE

2 EN 1 POUR ANTISEPSIE DES MAINS ET DÉSINFECTION DES SURFACES | **5L**



**EFFICACE CONTRE 99,9%
DES VIRUS & BACTÉRIES**

EXISTE EN VERSION PARFUMÉE

Blanc Calice



**EFFICACE CONTRE LE
CORONAVIRUS**

DESCRIPTION

Bidon de 5L de solution hydroalcoolique 2 en 1 fabriquée en France dans la Région Auvergne-Rhône-Alpes, pour antiseptie des mains et désinfection des surfaces. Possibilité d'avoir un robinet adapté. Solution efficace contre 99,9% des virus et bactéries. Sans rinçage. **GESTPROTEC®** a une capacité de production de plus de 300 tonnes par semaine.

TP01: produit biocide destiné à l'hygiène humaine. TP02: désinfectant utilisé dans les domaines privés et de santé publique. TP04: désinfectant pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux. Usage domestique et/ou industriel (collectivité agro-alimentaire).

COMPOSITION

Ethanol dénaturé (n° CAS: 64-17-5) (75% V/V), en présence d'eau et d'agent humectant, sans parfum ni colorant.

NORMES

- **ACTIVITÉ BACTÉRICIDE** : EN1276 (30s), EN13697+A1 (actif en 5 min sur les surfaces en condition de propreté), EN1500:2013
- **ACTIVITÉ LEVURICIDE** : EN1650 (*Candida Albicans*-application mains 30s), EN13697 (*Candida Albicans*-actif en 5 min sur les surfaces en condition de propreté)
- **ACTIVITÉ FONGICIDE** : EN13697+A1 (actif en 5 min sur les surfaces en condition de propreté)
- **ACTIVITÉ VIRUCIDE** : EN14476+A2:07-2019 (actif sur virus enveloppés (dont H1N1 et **Coronavirus**) + norovirus + adénovirus + rotavirus en 30s pour application mains et 5 min application surface en condition de propreté)

CONDITIONNEMENT

Dimensions du produit : 13 x 18 x 28 cm - Poids : 4.45 kg

	PALETTE	COUCHE	COLIS
COLISAGE	108 bidons (3 couches)	36 bidons	6 bidons
DIMENSIONS (mm)	800 L x 1200 l x 1050 h	-	400 L x 400 l x 300 h
POIDS BRUT (kg)	506.0	186.0	27.0

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION PRODUIT	CODE EAN	DDM	STOCKAGE
SOLU5GP1	Bidon 5L solution hydroalcoolique 2 en 1	3770016799027	24 mois	Maintenir fermé, à l'écart de la chaleur
SOLU5GP1BC	Bidon 5L solution hydroalcoolique 2 en 1 Blanc Calice	3770016799430	24 mois	Maintenir fermé, à l'écart de la chaleur



SOLUTION HYDROALCOOLIQUE

2 EN 1 POUR ANTISEPSIE DES MAINS ET DÉSINFECTION DES SURFACES | 25L



EFFICACE CONTRE 99,9% DES VIRUS & BACTÉRIES

EXISTE EN VERSION PARFUMÉE
Blanc Calice



EFFICACE CONTRE LE CORONAVIRUS

DESCRIPTION

Bidon de 25L de solution hydroalcoolique 2 en 1 fabriquée en France dans la Région Auvergne-Rhône-Alpes, pour antiseptie des mains et désinfection des surfaces. Possibilité d'avoir un robinet adapté. Solution efficace contre 99,9% des virus et bactéries. Sans rinçage. **GESTPROTEC®** a une capacité de production de plus de 300 tonnes par semaine.

TP01: produit biocide destiné à l'hygiène humaine. TP02: désinfectant utilisé dans les domaines privés et de santé publique. TP04: désinfectant pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux. Usage domestique et/ou industriel (collectivité agro-alimentaire).

COMPOSITION

Ethanol dénaturé (n° CAS: 64-17-5) (75% V/V), en présence d'eau et d'agent humectant, sans parfum ni colorant.

NORMES

- **ACTIVITÉ BACTÉRICIDE** : EN1276 (30s), EN13697+A1 (actif en 5 min sur les surfaces en condition de propreté), EN1500:2013
- **ACTIVITÉ LEVURICIDE** : EN1650 (*Candida Albicans*-application mains 30s), EN13697 (*Candida Albicans*-actif en 5 min sur les surfaces en condition de propreté)
- **ACTIVITÉ FONGICIDE** : EN13697+A1 (actif en 5 min sur les surfaces en condition de propreté)
- **ACTIVITÉ VIRUCIDE** : EN14476+A2:07-2019 (actif sur virus enveloppés (dont H1N1 et **Coronavirus**) + norovirus + adénovirus + rotavirus en 30s pour application mains et 5 min application surface en condition de propreté)

CONDITIONNEMENT

Dimensions du produit : 23 x 26 x 45.5 cm - Poids : 22.69 kg

	PALETTE	COUCHE	COLIS
COLISAGE	24 bidons (2 couches)	12 bidons	1
DIMENSIONS (mm)	800 L x 1200 l x 1050 h	-	-
POIDS BRUT (kg)	570.0	298.0	28.0

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION PRODUIT	CODE EAN	DDM	STOCKAGE
SOLU25GP1	Bidon 25L solution hydroalcoolique 2 en 1	3770016799171	24 mois	Maintenir fermé, à l'écart de la chaleur
SOLU25GP1BC	Bidon 25L solution hydroalcoolique 2 en 1 Blanc Calice	3770016799461	24 mois	Maintenir fermé, à l'écart de la chaleur



GEL HYDROALCOOLIQUE

POUR ANTISEPSIE DES MAINS | 100ML



EDITION **PARFUMÉE**

Blanc Calice

**EFFICACE CONTRE 99,9%
DES VIRUS & BACTÉRIES**



**EFFICACE CONTRE LE
CORONAVIRUS**

DESCRIPTION

Flacon de 100ml de gel hydroalcoolique édition parfumée Blanc Calice fabriqué en France dans la Région Auvergne-Rhône-Alpes, pour antiseptie des mains. Gel efficace contre 99,9% des virus et bactéries. Sans rinçage. **GESTPROTEC®** a une capacité de production de plus de 300 tonnes par semaine.

TP01: produit biocide destiné à l'hygiène humaine. Usage domestique et/ou industriel (collectivité agro-alimentaire)

COMPOSITION

Ethanol dénaturé (n° CAS: 64-17-5) (65% V/V), en présence d'eau, d'agent épaississant et humectant. Sans colorants. Avec parfum.

NORMES

- **ACTIVITÉ BACTÉRICIDE** : EN1276 (30s)
- **ACTIVITÉ LEVURICIDE** : EN1650 (*Candida Albicans*-30s)
- **ACTIVITÉ VIRUCIDE** : EN14476+A2:07-2019 (actif sur virus enveloppés (dont H1N1 & **Coronavirus**) + norovirus/adénovirus/rotavirus en 30s)

CONDITIONNEMENT

Dimensions du produit : 4 x 13 cm - Poids : 0.110 kg

	PALETTE	COUCHE	COLIS
COLISAGE	105 cartons (7 couches)	15 cartons	30 par carton
DIMENSIONS (mm)	800 L x 1200 l x 1600 h	-	250 L x 200 l x 150 h
POIDS BRUT (kg)	395.02	52.86	3.524

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION PRODUIT	CODE EAN	DDM	STOCKAGE
FLACON100GELGP1BC	Flacon 100ml Gel Hydro parfum Blanc Calice	3770016799416	24 mois	Maintenir fermé, à l'écart de la chaleur



GEL HYDROALCOOLIQUE

POUR ANTISEPSIE DES MAINS | 500ML



EDITION **PARFUMÉE**

Blanc Calice

**EFFICACE CONTRE 99,9%
DES VIRUS & BACTÉRIES**



**EFFICACE CONTRE LE
CORONAVIRUS**

DESCRIPTION

Flacon de 500ml de gel hydroalcoolique édition parfumée Blanc Calice fabriqué en France dans la Région Auvergne-Rhône-Alpes, pour antiseptie des mains. Gel efficace contre 99,9% des virus et bactéries. Sans rinçage. **GESTPROTEC®** a une capacité de production de plus de 300 tonnes par semaine.

TP01: produit biocide destiné à l'hygiène humaine. Usage domestique et/ou industriel (collectivité agro-alimentaire)

COMPOSITION

Ethanol dénaturé (n° CAS: 64-17-5) (65% V/V), en présence d'eau, d'agent épaississant et humectant. Sans colorants. Avec parfum.

NORMES

- **ACTIVITÉ BACTÉRICIDE** : EN1276 (30s)
- **ACTIVITÉ LEVURICIDE** : EN1650 (*Candida Albicans*-30s)
- **ACTIVITÉ VIRUCIDE** : EN14476+A2:07-2019 (actif sur virus enveloppés (dont H1N1 & **Coronavirus**) + norovirus/adénovirus/rotavirus en 30s)

CONDITIONNEMENT

Dimensions du produit : 7.5 x 18.5 cm - Poids : 0.5 kg

	PALETTE	COUCHE	COLIS
COLISAGE	24 cartons (4 couches)	6 cartons	40 par carton
DIMENSIONS (mm)	800 L x 1200 l x 1600 h	-	410 L x 310 l x 400 h
POIDS BRUT (kg)	505.0	145.0	20.0

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION PRODUIT	CODE EAN	DDM	STOCKAGE
FLACON500GELGP1BC	Flacon 500ml Gel Hydro parfum Blanc Calice	3770016799386	24 mois	Maintenir fermé, à l'écart de la chaleur



GEL HYDROALCOOLIQUE

POUR ANTISEPSIE DES MAINS | 500ML



**EFFICACE CONTRE 99,9%
DES VIRUS & BACTÉRIES**



**EFFICACE CONTRE LE
CORONAVIRUS**

DESCRIPTION

Bidon de 500ml de gel hydroalcoolique fabriqué en France dans la Région Auvergne-Rhône-Alpes, pour antiseptie des mains. Gel efficace contre 99,9% des virus et bactéries. Sans rinçage. **GESTPROTEC®** a une capacité de production de plus de 300 tonnes par semaine.

TP01: produit biocide destiné à l'hygiène humaine. Usage domestique et/ou industriel (collectivité agro-alimentaire).

COMPOSITION

Ethanol dénaturé (n° CAS: 64-17-5) (65% V/V), en présence d'eau, d'agent épaississant et humectant, sans parfum ni colorant.

NORMES

- **ACTIVITÉ BACTÉRICIDE** : EN1276 (30s)
- **ACTIVITÉ LEVURICIDE** : EN1650 (*Candida Albicans*-30s)
- **ACTIVITÉ VIRUCIDE** : EN14476+A2:07-2019 (actif sur virus enveloppés (dont H1N1 & **Coronavirus**) + norovirus/adénovirus/rotavirus en 30s)

CONDITIONNEMENT

Dimensions du produit : 7.5 x 18.5 cm - Poids : 0.5 kg

	PALETTE	COUCHE	COLIS
COLISAGE	24 cartons (4 couches)	6 cartons	40 par carton
DIMENSIONS (mm)	800 L x 1200 l x 1600 h	-	410 L x 310 l x 400 h
POIDS BRUT (kg)	480.0	120.0	20.0

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION PRODUIT	CODE EAN	DDM	STOCKAGE
FLACON500GELGP1	Gel Gestprotec Flacon 500ml type pompe	3770016799324	24 mois	Maintenir fermé, à l'écart de la chaleur



GEL HYDROALCOOLIQUE

POUR ANTISEPSIE DES MAINS | 1L



**EFFICACE CONTRE 99,9%
DES VIRUS & BACTÉRIES**

EXISTE EN VERSION PARFUMÉE

Blanc Calice



**EFFICACE CONTRE LE
CORONAVIRUS**

DESCRIPTION

Bidon de 1L de gel hydroalcoolique fabriqué en France dans la Région Auvergne-Rhône-Alpes, pour antiseptie des mains. Gel efficace contre 99,9% des virus et bactéries. Sans rinçage. **GESTPROTEC®** a une capacité de production de plus de 300 tonnes par semaine.

TP01: produit biocide destiné à l'hygiène humaine. Usage domestique et/ou industriel (collectivité agro-alimentaire).

COMPOSITION

Ethanol dénaturé (n° CAS: 64-17-5) (65% V/V), en présence d'eau, d'agent épaississant et humectant, sans parfum ni colorant.

NORMES

- **ACTIVITÉ BACTÉRICIDE** : EN1276 (30s)
- **ACTIVITÉ LEVURICIDE** : EN1650 (*Candida Albicans*-30s)
- **ACTIVITÉ VIRUCIDE** : EN14476+A2:07-2019 (actif sur virus enveloppés (dont H1N1 & **Coronavirus**) + norovirus/adénovirus/rotavirus en 30s)

CONDITIONNEMENT

Dimensions du produit : 8.5 x 23.5 cm - Poids : 0.96 kg

	PALETTE	COUCHE	COLIS
COLISAGE	18 cartons (3 couches)	6 cartons	16 par carton
DIMENSIONS (mm)	800 L x 1200 l x 1050 h	-	400 L x 400 l x 300 h
POIDS BRUT (kg)	302.0	118.0	15.0

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION PRODUIT	CODE EAN	DDM	STOCKAGE
GEL1GP1	Gel Gestprotec Bidon 1L type pompe	3770016799232	24 mois	Maintenir fermé, à l'écart de la chaleur
GEL1GP1BC	Gel Gestprotec Bidon 1L type pompe Blanc Calice	3770016799478	24 mois	Maintenir fermé, à l'écart de la chaleur



GEL HYDROALCOOLIQUE

POUR ANTISEPSIE DES MAINS | 5L



**EFFICACE CONTRE 99,9%
DES VIRUS & BACTÉRIES**

EXISTE EN **VERSION PARFUMÉE**

Blanc Calice



**EFFICACE CONTRE LE
CORONAVIRUS**

DESCRIPTION

Bidon de 5L de gel hydroalcoolique fabriqué en France dans la Région Auvergne-Rhône-Alpes, pour antiseptie des mains. Gel efficace contre 99,9% des virus et bactéries. Sans rinçage. **GESTPROTEC®** a une capacité de production de plus de 300 tonnes par semaine.

Possibilité d'avoir un robinet adapté.

TP01: produit biocide destiné à l'hygiène humaine. Usage domestique et/ou industriel (collectivité agro-alimentaire).

COMPOSITION

Ethanol dénaturé (n° CAS: 64-17-5) (65% V/V), en présence d'eau, d'agent épaississant et humectant, sans parfum ni colorant.

NORMES

- **ACTIVITÉ BACTÉRICIDE** : EN1276 (30s)
- **ACTIVITÉ LEVURICIDE** : EN1650 (*Candida Albicans*-30s)
- **ACTIVITÉ VIRUCIDE** : EN14476+A2:07-2019 (actif sur virus enveloppés (dont H1N1 & **Coronavirus**) + norovirus/adénovirus/rotavirus en 30s)

CONDITIONNEMENT

Dimensions du produit : 13 x 18 x 28 cm - Poids : 4.65 kg

	PALETTE	COUCHE	COLIS
COLISAGE	108 bidons (3 couches)	36 bidons	6 bidons
DIMENSIONS (mm)	800 L x 1200 l x 1050 h	-	400 L x 400 l x 300 h
POIDS BRUT (kg)	528.0	193.0	28.0

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION PRODUIT	CODE EAN	DDM	STOCKAGE
GEL5GP1	Gel Gestprotec Bidon 5L	3770016799249	24 mois	Maintenir fermé, à l'écart de la chaleur
GEL5GP1BC	Gel Gestprotec Bidon 5L Blanc Calice	3770016799447	24 mois	Maintenir fermé, à l'écart de la chaleur



GEL HYDROALCOOLIQUE

POUR ANTISEPSIE DES MAINS | 25L



**EFFICACE CONTRE 99,9%
DES VIRUS & BACTÉRIES**

EXISTE EN VERSION PARFUMÉE

Blanc Calice



**EFFICACE CONTRE LE
CORONAVIRUS**

DESCRIPTION

Bidon de 25L de gel hydroalcoolique fabriqué en France dans la Région Auvergne-Rhône-Alpes, pour antiseptie des mains. Gel efficace contre 99,9% des virus et bactéries. Sans rinçage. **GESTPROTEC®** a une capacité de production de plus de 300 tonnes par semaine. Possibilité d'avoir un robinet adapté.

TP01: produit biocide destiné à l'hygiène humaine. Usage domestique et/ou industriel (collectivité agro-alimentaire).

COMPOSITION

Ethanol dénaturé (n° CAS: 64-17-5) (65% V/V), en présence d'eau, d'agent épaississant et humectant, sans parfum ni colorant.

NORMES

- **ACTIVITÉ BACTÉRICIDE** : EN1276 (30s)
- **ACTIVITÉ LEVURICIDE** : EN1650 (*Candida Albicans*-30s)
- **ACTIVITÉ VIRUCIDE** : EN14476+A2:07-2019 (actif sur virus enveloppés (dont H1N1 & **Coronavirus**) + norovirus/adénovirus/rotavirus en 30s)

CONDITIONNEMENT

Dimensions du produit : 23 x 26 x 45.5 cm - Poids : 23.5 kg

	PALETTE	COUCHE	COLIS
COLISAGE	24 bidons (2 couches)	12 bidons	1
DIMENSIONS (mm)	800 L x 1200 l x 1050 h	-	-
POIDS BRUT (kg)	589.0	307.0	28.5

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION PRODUIT	CODE EAN	DDM	STOCKAGE
GEL25GP1	Gel Gestprotec Bidon 25L	3770016799294	24 mois	Maintenir fermé, à l'écart de la chaleur
GEL25GP1BC	Gel Gestprotec Bidon 25L Blanc Calice	3770016799485	24 mois	Maintenir fermé, à l'écart de la chaleur



**DISTRIBUTEUR
AUTOMATIQUE
SANS
CONTACT**

by GestProtec



DISTRIBUTEUR AUTOMATIQUE



DISTRIBUTEUR AUTOMATIQUE SANS CONTACT



- Produit : Distributeur Automatique sans contact type-spray de solution hydroalcoolique
- Référence : DISTRIGISPRAYT
- Lieu d'utilisation : Hôpitaux, pharmacies, commerces, grandes surfaces, aéroports, centre commerciaux...Lieux pouvant accueillir du public.
- Matière : ABS/PP (anti-bactérien)
- Dimensions : 418mm / 137mm / 109mm
- Poids net : 713,2 g
- Conditionnement : Unitaire dans emballage

> Option 1 :
Avec pied de table

> Option 2 :
Avec pied long



**DISTRIBUTEUR
AUTOMATIQUE
SANS
CONTACT**



by GestProtec

NORMES & EFFICACITE

- Distributeur type-spray de solution hydroalcoolique à détection automatique par capteur sensor
- Réservoir intérieur rechargeable facilement d'une capacité de 600 ml
- Sans contact : capteur infrarouge ultra-réactif (0,25 secondes)
- Distance de détection des mains : de 2 à 12 cm
- Dose délivrée : réglable de 0,5 ml à 1,0 ml
- Angle de pulvérisation large pour une distribution sur toute la surface des mains
- Système « anti-gouttes »
- Fermeture à clé
- Indicateur de contrôle du niveau de solution hydroalcoolique
- L'appareil s'allume automatiquement après fermeture du boîtier
- L'appareil s'éteint automatiquement à l'ouverture du boîtier
- Capteur de batterie faible
- Fonctionnement avec 4 piles alcalines 1,5 V type AA (non fournies)
- Accepte tout type de formulation à base d'alcool
- Appareil robuste anti vandalisme à usage intensif
- Couleur : blanc

NORMES & EFFICACITE



> Option 1 : support de table

- Support métallique solide capable de supporter de fortes pressions.
- Poids support : 3 736,8 g
- Poids total : 4 450 g
- Dimensions : 490mm/180,3mm/165,1mm
- Référence : DISTRIGISPRAYTI



> Option 2 : pied long

- Support métallique solide capable de supporter de fortes pressions.
- Poids barre : 1 830 g
- Poids base : 6 700 g
- Poids total : 9 243,2 g
- Dimensions : 1 258mm/38mm/300mm
- Référence : DISTRIG1BORNE



GESTPROTEC

Innover pour se protéger



MASQUES



Innover
pour se protéger



MASQUES GESTPROTEC

GESTPROTEC® a développé tout un écosystème de produits, efficaces selon les normes européennes, pour se protéger contre virus et bactéries en toute circonstance.

GESTPROTEC® commercialise des masques chirurgicaux type 2 fabriqués en France, des masques type IIR, ainsi que des masques en tissu grand public de catégorie 2 avec une filtration garantie jusqu'à 50 lavages. Une version fabriquée en France et personnalisable est aussi disponible.



MASQUE CHIRURGICAL TYPE 2
Fabriqué en France

CARACTÉRISTIQUES

- Taille : 175x95mm
- Conformité : dispositif médical type II selon EN:14683:2019
- Composition : 2 couches extérieures polypropylène non-tissé et une couche intérieure meltblown. Chaque coté du masque dispose d'un élastique. Un barrette nasale métallique et recouverte de plastique permet d'ajuster le masque sur le visage au niveau du nez.



MASQUE CHIRURGICAL TYPE IIR

CARACTÉRISTIQUES

- Fonctionnalités : Fabriqué en matériau respirant respectueux de l'environnement. Résistant à l'humidité, non toxique, doux et confortable.
- Normes : Type IIR suivant le respect de la norme CE EN14683 avec une efficacité de filtration bactérienne (EFB) >98%.
- Composition : Masque chirurgicaux 3 plis à usage unique en polypropylène.

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION PRODUIT
MASQUECHIRT2	Masque chirurgical type 2 Gestprotec fabriqués en France
MASQUECHIRTIIR	Masque chirurgical type IIR Gestprotec

Nous commercialisons également des masques chirurgicaux type II made in China.
Pour plus d'informations, contactez-nous.



Innover
pour se protéger



MASQUES GESTPROTEC



MASQUE EN TISSU - CLASSIQUE

En sachet individuel - 50 lavages



MASQUE EN TISSU - FRANCE

50 lavages - PERSONNALISABLES

CARACTÉRISTIQUES

- Taille : 175x95mm
- Conformité : conforme aux exigences AFNOR S76-001, catégorie 2 « Filtration garantie, testé 50 lavages ». Masque testé pour 50 lavages selon les recommandations de l'ANSM du 25/03/20.
- Autres informations : 100% coton, taille unique, port limité à 4h. Entretien en machine avec détergent classique (max 50 lavages) sous cycle de 30min à 60°C.

CARACTÉRISTIQUES

- Modèles : Coquille, 2 plis ou 3 plis, avec serre-cordons (option)
- Conformité : Masque UNS Catégorie 1. Rapport DGA RP/20-3857. efficacité de filtration >90%. AFNOR SPEC S76-001 2020
- Autres informations : Textile et confection 100% made in France. Maille piqué de jersey 45% PES, 55% coton Oeko-Tex.

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION PRODUIT
MASQUETISS	Masque tissu 50 lavages Classique
MASQUETISSFR	Masque tissu 50 lavages Fabriqué en France (Personnalisable)



GESTPROTEC

Innover pour se protéger



LINGETTES



✓
Inover
pour se protéger

LINGETTES MAINS/VISAGE

GESTPROTEC® a développé tout un écosystème de produits, efficaces selon les normes européennes, pour se protéger contre virus et bactéries en toute circonstance.

Les lingettes désinfectantes **GESTPROTEC®** peuvent servir pour l'assèchement des mains ou la désinfection des surfaces.

EFFICACE CONTRE VIRUS ET BACTÉRIES



CARACTÉRISTIQUES

- Taille de la lingette : 150x180mm
- Poids de la lingette à sec : 1,20g
- Solution d'imprégnation : 3,50g
- **Composition** : Aqua, c12-15 paréth-12, phénoxyethanol, parfum, chlorure de benzalkonium, acide benzoïque, acide déhydroacétique, glycérine, glutamate de tétra sodium diacétate. 25% viscon et 75% polyester.

NORMES

- **Bactéricide** : EN1276, EN13727+A2, EN1500, EN16615
- **Levuricide** : EN1275 (30s), EN1650+A1 (30s), EN13624 (30s)
- **Virucide** : EN14476+A1 (actif sur Coronavirus (30s) et H1N1 (60s))

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION PRODUIT
LINGDESGP50	Boite 50 lingettes désinfectantes Gestprotec
LINGDESGP70	Boite 70 lingettes désinfectantes Gestprotec
LINGDESGP100	Boite 100 lingettes désinfectantes Gestprotec

✓
Innover
pour se protéger

LINGETTES MULTI-SURFACES SURFACES ET CONTACT ALIMENTAIRE

GESTPROTEC® a développé tout un écosystème de produits, efficaces selon les normes européennes, pour se protéger contre virus et bactéries en toute circonstance.

Les lingettes désinfectantes multisurfaces **GESTPROTEC®** sont à utiliser lors d'un besoin de désinfection rapide et nécessaire.

**EFFICACE CONTRE
VIRUS ET BACTÉRIES**



CARACTÉRISTIQUES

- Taille de la lingette : 150x180mm
- Poids de la lingette à sec : 1,20g
- Solution d'imprégnation : 3,50g
- Composition : Aqua, alcool, c12-14-alkyldimethyl(ethylbenzyl) chlorures d'ammonium, C12-16-chlorure d'ammonium d'alkyldimethylbenzyle, c12-15 paréth-12, phénoxyethanol, parfum, acide benzoïque, acide déhydroacétique, glycérine, glutamate de tétra sodium diacétate.

NORMES

- Bactéricide : EN1276, EN13727+A2, EN1500, EN16615
- Levuricide : EN1275 (30s), EN1650+A1 (30s), EN13624 (30s)
- Virucide : EN14476+A1 et EN14476+A2 (actif sur Coronavirus (30s) et H1N1 (60s))

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION PRODUIT
LINGSURFGP100	Boite 100 lingettes désinfectantes Multisurfaces Gestprotec



GESTPROTEC

Innovateur pour se protéger



**GANTS JETABLES
EN NITRILE**



GANTS JETABLES NITRILE

GESTPROTEC® a développé tout un écosystème de produits, efficaces selon les normes européennes, pour se protéger contre virus et bactéries en toute circonstance.

Les gants en nitrile **GESTPROTEC®** sont confortables et doux. Sans poudre, ils offrent une sécurité accrue dans le nombreuses applications. Idéal pour les personnes allergiques au latex.

Disponible en 4 tailles
S - M - L - XL



CARACTÉRISTIQUES

- **Type** : Non stérile, sans poudre, sans latex, utilisable pour contact avec aliments
- **Matériau** : Nitrile
- **Couleur** : Bleu (autres couleurs disponibles sur demande - en fonction du stock)
- **Conservation** : Protéger de la chaleur, de l'humidité et de la forte lumière
- **Tailles** : S, M, L et XL
- **Packaging** : 100 gants par boîte - 10 boîtes par carton

NORMES

CE | ISO 13485:2016 | EN 374-1:2016 TYPE C (A K) | EN 420:2003+A1:2009 | EN 455-1:2020 | EN 455-2:2015 | EN 455-3:2015 | EN374-5:2016

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION PRODUIT	TAILLE
GANTNNPS	Boîte 100 gants nitrile taille S	I 230 x L 84 mm
GANTNNPM	Boîte 100 gants nitrile taille M	I 240 x L 94 mm
GANTNNPL	Boîte 100 gants nitrile taille L	I 250 x L 105 mm
GANTNNPXL	Boîte 100 gants nitrile taille XL	I 260 x L 113 mm



GESTPROTEC

Innover pour se protéger



**PURIFICATEURS
AIR/SURFACES**

PURIFIEZ VOTRE ENVIRONNEMENT

ELIMINEZ 99,99% DES CONTAMINANTS
DÈS 1H DE FONCTIONNEMENT

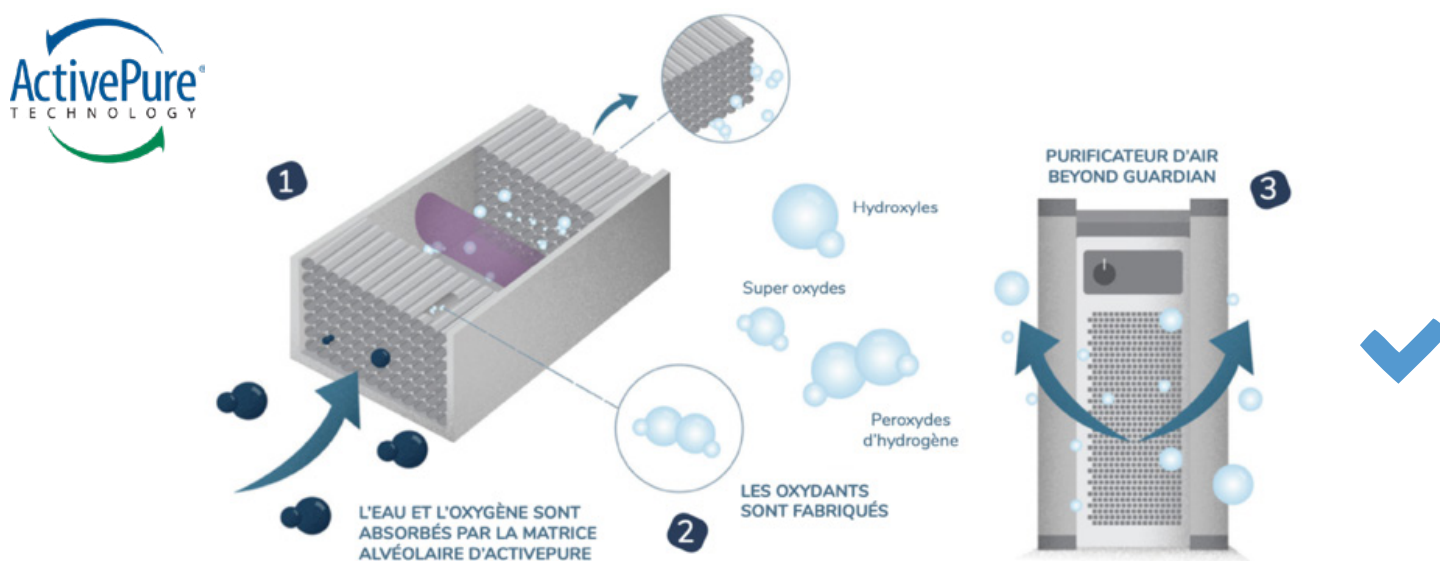
POURQUOI PURIFIER SON ENVIRONNEMENT ?

Assainir son environnement, notamment l'air et les surfaces qui nous entourent, est essentiel. Les purificateurs d'air permettent une purification en continue afin d'éliminer plusieurs composés :

- **Les agents infectieux (Covid19)** présents dans l'air et sur les surfaces (infections bactériennes, streptocoques, pneumocoques, legionella, tuberculose, infections virales, grippe, rhume, SRAS...) qui provoquent des sinusites, des infections de l'oreille, des infections de la gorge, des infections des voies respiratoires, des bronchites, des pneumonies...
- **Les allergènes et les particules** (poussières, pollens, moisissures, acariens, résidus d'insectes, fumées, gaz de véhicules...) qui font couler le nez et provoquent des éternuements, des congestions, des irritations de la gorge et du nez, des crises d'asthme...
- **Les composés toxiques** que l'on trouve dans les plastiques, les tapis, les peintures... (formaldéhyde, pesticides, toluène et benzène, fumée de tabac, mycotoxines de moisissures, Composés Organiques Volatils...) qui provoquent des dépressions, des dysfonctionnements pulmonaires, des visions troubles, des maux de tête, des léthargies...

COMMENT ÇA MARCHE ?

Les purificateurs d'air et de surfaces **GESTPROTEC®** proposent un **science incroyable**: la technologie **ActivePure®**.



1. Les molécules microscopiques d'oxygène et d'eau présentes dans l'air pénètrent dans les purificateurs d'air équipés d'ActivePure®.
2. Elles passent à travers la matrice Alvéolaire de la cellule ActivePure® et se transforment en oxydants bénéfiques et puissants: les ions négatifs.
3. Au moment d'être relâchés dans l'air, les molécules ActivePure® surchargées cherchent et détruisent rapidement les contaminants, les champignons, les moisissures et les bactéries responsables des odeurs ainsi que les virus jusqu'à 0,1 micron.

UNE TECHNOLOGIE EXCLUSIVE

LA TECHNOLOGIE CRÉE PAR LA NASA, BIENTÔT CHEZ VOUS

En 2017, notre technologie ActivePure® entre dans le classement des découvertes technologiques issues de la recherche spatiale qui ont changé le monde. Le Hall of Fame de la NASA (agence spatiale américaine).



Notre technologie ActivePure®
Développée afin d'éliminer l'éthylène dans la Station Spatiale Internationale, cette découverte a ensuite été améliorée par Aerus LLC. Résultat, plus de 99% des contaminants contenus dans l'air et sur les surfaces sont éliminés. ActivePure® est ainsi la seule technologie de purification de l'air et des surfaces récompensée par le prestigieux label Certified Space Technology de la Space Foundation.




**EFFICACE CONTRE LE
CORONAVIRUS**

EFFICACITÉ SUR VIRUS & BACTÉRIES

ActivePure® neutralise les virus à ADN et à ARN tels que COVID19, H1N1 (grippe porcine) ou H5N8 (grippe aviaire), elle neutralise les bactéries y compris le staphylocoque doré résistant à la méticilline (SARM)...

Voici quelques exemples de virus et bactéries éliminés par ActivePure® :

VIRUS/BACTÉRIE	PATHOLOGIES	RÉSULTAT AVEC ACTIVEPURE®
SRAS-CoV-2	COVID-19	99,98% en 7h
Staphylocoque doré	Infection nosocomiale	98,50% en 48h
Escherichia Coli	Infection gastrique grave	98,10% en 48h
Bacillus Spp	Infection gastrique	99,40% en 48h
Staphylocoque doré R	Infection nosocomiale	99,80% en 48h
Streptocoque Spp	Infection pulmonaire	96,40% en 48h
Pseudomonas Spp	Infection pulmonaire, urinaire, septicémies	99,00% en 48h
Listeria monocytogènes	Septicémies	99,70% en 48h
Candida albicans	Troubles digestifs chroniques	99,90% en 48h
Stachybotris chartarum	Allergies, syndrome respiratoire	99,90% en 48h
BEV-2	Hépatite A	100% en 48h
Murine Norovirus	Gastro-entérite	99,80% en 6h
Virus H5N8 (Grippe aviaire)	Grippe A	100% en 12h
Virus H1N1	Grippe A	100% en 8h
Clostridoïde difficile	Infection nosocomiale gastrique	99,30% en 48h
Legionella Pneumophila	Infection respiratoire	92,00% en 4h

UNE TECHNOLOGIE EXCLUSIVE

POURQUOI CHOISIR LA TECHNOLOGIE ACTIVEPURE®?

L'objectif principal **ActivePure®** est d'atténuer l'exposition aux agents pathogènes infectieux et donc de réduire le risque de transmission de maladies et de contagions par l'air intérieur.

	Active Pure®	Ionisation	Lumière UVC sans couvercle	Oxydation photocatalytique (PCO)	HEP A	Filtration bactérienne ESP	Charbon actif	Ozone
Détruit rapidement les virus, bactéries et moisissures en suspension dans l'air	✓		✓					✓
Fonctionne en toute sécurité dans les espaces très fréquentés	✓	Limité		✓	✓	Limité		Limité
Fonctionne hors de la boîte et ne nécessite aucun temps de capture ou d'exposition	✓							✓
Dangereux, légalement limité ou peut causer des dommages collatéraux			✓		Limité	✓		✓
Réduit rapidement la recontamination	✓							✓
Élimine les COVs	✓			Limité			✓	✓
Réduit les particules PM 2,5 ou plus petites		Limité				✓		
Peut nuire à un système CVC (HVAC)		✓	✓					✓
Nécessite un nettoyage ou remplacement fréquent			✓			✓	✓	
Nettoyage du produit en toute sécurité	✓	Limité		✓		Limité	✓	
Sceau de la technologie spatiale certifié, reconnu au Temple de la renommée de la technologie spatiale	✓							

Les avantages de vivre dans un environnement sain sont très nombreux et ne se mesurent pas en valeur monétaire, le choix que vous faites aujourd'hui aura une incidence sur votre vie et celles de vos proches pendant des années.

- **Notre technologie est ultra performante pour éliminer les contaminants dans l'air et elle est sans danger pour la santé des humains et des animaux car elle ne dégage pas d'ozone.** ActivePure® élimine 99,99% des contaminants d'une taille aussi petite que 0,1 micron présent dans l'air en 1h.

- **Notre technologie respecte l'environnement**

ActivePure® ne dégage pas d'ozone et le label ENERGY Star certifie une consommation d'énergie moindre.

- **Nos purificateurs d'air sont silencieux** (58db maximum), simple d'utilisation & d'entretien

- **Notre technologie est la seule à éliminer la COVID-19 (SARS-CoV-2) sur les surfaces et la seule dont les tests ont été effectués sur le virus lui-même.**

AERUS PURE & CLEAN

Pour
100m²

Purificateur d'air et de surfaces qui bénéficie de **la technologie la plus performante du marché**. C'est une combinaison de technologies uniques et exclusives : la génération d'ions négatifs, un filtre plus performant que ceux classés HEPA, l'oxydation photocatalytique et notre technologie exclusive ActivePure®. Cette technologie a été testée par des universités et des laboratoires indépendants : son efficacité a été prouvée contre les bactéries, les virus, les moisissures et les champignons dans l'air et sur les surfaces.



EFFICACE CONTRE LE CORONAVIRUS



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Portable, peut être déplacé d'une pièce à l'autre (se branche à une prise électrique)
- Aucune installation requise (se branche sur une prise électrique).
- Peut être utilisé en toute sécurité dans les zones occupées.
- Fonctionnement silencieux – 24h/24 et 7j/7.
- 2 cellules ActivePure®.
- Débit d'air : jusqu'à 1,70 m³/mn.
- Consommation d'énergie : 43 W maximum.
- Service exclusif durant la garantie de 3 ans
- Conçu pour un nettoyage et un entretien simple
- Sans production d'ozone
- Renouvellement de l'air de 68 à 102 m³ par heure
- Élimination des composés organiques volatils, de la fumée & des odeurs

CARACTÉRISTIQUES UNIQUES

- Couverture allant **jusqu'à 100 m²**.
- **Lampe UVC germicide** qui désinfecte l'air des virus, des bactéries et des champignons.
- Notre technologie ActivePure® utilise des ondes lumineuses et un procédé catalytique pour produire des ions superoxyde et des hydroperoxydes qui détruisent les contaminants sur les surfaces et dans l'air.
- **Circulation d'air directionnel** (le ventilateur de prise d'admission double à 5 vitesses dirige les particules vers le filtre).
- **Débit d'air dynamique** grâce à ses pales inclinées
- **Écran LCD** avec rappel semestriel de maintenance.
- La seule et unique technologie de purification de l'air **certifiée** pour l'espace Certified Space Technology®.

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION PRODUIT	TAILLE	POIDS
PURIAIR200	Purificateur d'air P&C 200	29.8x24.1x25.4 cm	3.45 kg



AERUS BEYOND GUARDIAN AIR



Purificateur d'air et de surfaces qui bénéficie de **la technologie la plus performante du marché**. C'est une combinaison de technologies uniques et exclusives : la génération d'ions négatifs, un filtre plus performant que ceux classés HEPA, l'oxydation photocatalytique et notre technologie exclusive ActivePure®. Cette technologie a été testée par des universités et des laboratoires indépendants : son efficacité a été prouvée contre les bactéries, les virus, les moisissures et les champignons dans l'air et sur les surfaces.



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Portable, peut être déplacé d'une pièce à l'autre (se branche à une prise électrique)
- Aucune installation requise (se branche à une prise électrique).
- Peut être utilisé en toute sécurité dans les zones occupées.
- Fonctionnement silencieux – 24h/24 et 7j/7.
- Débit d'air : jusqu'à 12 m³/mn.
- Changement d'air : 4,2/h.
- Consommation d'énergie : 23 à 80 W.
- Service exclusif durant la garantie de 3 ans
- Conçu pour un nettoyage et un entretien simple
- Sans production d'ozone
- Renouvellement de l'air de 130 à 410 m³ par heure
- Élimination des composés organiques volatils, de la fumée & des odeurs

CARACTÉRISTIQUES UNIQUES

- L'unique purificateur d'air et de surfaces à couvrir **jusqu'à 185m²**.
- **Lampe UVC germicide**.
- **Circulation d'air directionnel** (le ventilateur de prise d'admission double à 4 vitesses dirige les particules vers le filtre).
- **Débit d'air dynamique** grâce à ses pales inclinées – Mode de **fonctionnement silencieux** HEPASilent® parmi un choix de 4 vitesses.
- **Construction durable** entièrement en acier pour une longue durée de vie du produit et pour une meilleure insonorisation.
- **Label ENERGY STAR** pour la protection de l'environnement (appareil qui consomme moins d'énergie).
- La seule et unique technologie de purification de l'air **certifiée** pour l'espace Certified Space Technology®.

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION PRODUIT	TAILLE	POIDS
PURIAIR400	Purificateur d'air Guardian Air 400	58.4x50.8x27.93 cm	15.5 kg

AERUS HYDROXYL BLASTER

Pour
1850m²

Purificateur d'air et de surfaces qui bénéficie de **la technologie la plus performante du marché**. C'est une combinaison de technologies uniques et exclusives : la génération d'ions négatifs, un filtre plus performant que ceux classés HEPA, l'oxydation photocatalytique et notre technologie exclusive ActivePure®. Cette technologie a été testée par des universités et des laboratoires indépendants : son efficacité a été prouvée contre les bactéries, les virus, les moisissures et les champignons dans l'air et sur les surfaces.



EFFICACE CONTRE LE CORONAVIRUS



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- Portable, peut être déplacé d'une pièce à l'autre (se branche à une prise électrique)
- Aucune installation requise (se branche à une prise électrique).
- Peut être utilisé en toute sécurité dans les zones occupées.
- Fonctionnement silencieux – 24h/24 et 7j/7.
- 4 cellules ActivePure®.
- Débit d'air : jusqu'à 300 pi³/min.
- Consommation d'énergie : 172W max.
- Service exclusif durant la garantie de 3 ans
- Conçu pour un nettoyage et un entretien simple
- Sans production d'ozone
- Renouvellement de l'air de 300 m³ par heure
- Élimination des composés organiques volatils, de la fumée & des odeurs

CARACTÉRISTIQUES UNIQUES

- L'unique purificateur d'air et de surfaces à couvrir **jusqu'à 1850 m²**.
- Dispose d'une **lumière UVC de haute intensité** qui utilise les mêmes propriétés d'oxydation et d'ionisation que la lumière naturelle du soleil.
- Notre technologie ActivePure® utilise des ondes lumineuses et un procédé catalytique pour produire des ions superoxyde et des hydroperoxydes qui détruisent les contaminants sur les surfaces et dans l'air.
- Il est également conçu pour éliminer le SARM, l'E.coli, les moisissures et les champignons, les COV, ainsi que de nombreux autres contaminants dangereux présents sur les surfaces et dans l'air.
- **Élimine les fumées et les odeurs.**
- La seule et unique technologie de purification de l'air **certifiée** pour l'espace Certified Space Technology®.

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION PRODUIT	TAILLE	POIDS
PURIAIR2000	Purificateur d'air Hydro B 2000	33.02x48.26x33.02 cm	11 kg



GESTPROTEC

Innovater pour se protéger



AÉROSOL
À PERCUSSION



AÉROSOL À PERCUSSION

Assainissant désinfectant surface



GESTPROTEC® a développé tout un écosystème de produits, efficaces selon les normes européennes, pour se protéger contre virus et bactéries en toute circonstance.

Les **Aérosols à percussion GESTPROTEC®** sont idéales pour pour l'assainissement et désinfection rapide des voitures, camions, autocars ou pour les pièces de 10 à 100m³.

PROPRIÉTÉS

- Permet d'**éliminer 99.9% des bactéries**, des champignons et des virus dont les **coronavirus**.
- **Facile et rapide**, l'aérosol à percussion s'utilise de manière préventive ou curative (en période de maladies ou de pandémies).
- Déclencher la pulvérisation puis laisser agir. Il n'est pas nécessaire d'utiliser un chiffon propre pour essuyer.
- Utilisation **sans rinçage** pour les surfaces sans contact direct avec les denrées alimentaires.
- Lieux publics, ou privés, collectivités, mairies, écoles, hôpitaux, EPHAD, bureaux, magasins, boutiques, salles de réunion, transports publiques ou sanitaires, voitures, camions, bus...



Disponible en
50ml/125ml

EFFICACITÉ

- **Bactéricide**: efficace en 5 minutes à 20°C en conditions de saleté selon les normes EN13697 et EN1276 sur *Pseudomonas aeruginosa*, *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae*.
- **Fongicide**: efficace en 15 minutes à 20°C en conditions de saleté selon la norme EN13697 sur *Candida albicans*; *Aspergillus brasiliensis*.
- **Virucide**: efficace en 15 minutes à 20°C en conditions de propreté selon la norme EN14476 sur Poliovirus, Adénovirus, Murine norovirus, Coronavirus.

COMPOSITION

AÉROSOL	50ml	125ml
Ethanol denat	34,05%	27,24%
Chlorure de didécylidiméthylammonium	0,75%	0,60%
Anti-corrosion	0,25%	0,20%
Eau	Qsp 100%	Qsp 100%
DME	50%	60%

- **Type de produit**: Générateur d'aérosol (AE). Formule déposée au centre antipoison.
- **Substances actives**: Ethanol (N° CAS 64-17-5) et Chlorure de didécylidiméthylammonium (N° CAS 717351-5)
- **Type d'utilisation**: TP02 – Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur les êtres humains ou des animaux
- **Date limite d'utilisation**: 2 ans à partir de la date de fabrication.

MODE D'EMPLOI

> POUR VOITURES, CAMIONS, AUTO-CARS

Démarrer le moteur et fermer les fenêtres. Positionner la ventilation à température ambiante entre 18°C et 25°C au maximum de sa ventilation, en position air recyclé reculer le siège passager, agiter l'aérosol et poser le sur le sol. Enclencher le diffuseur et sortir du véhicule.

Temps de diffusion de l'aérosol: 1 minute. Après 15min, éteindre le moteur et ouvrir les fenêtres pendant 5min pour aérer.

> POUR LES PIÈCES DE 10m³ À 100m³

Ne pas laisser d'animaux dans la pièce à traiter. Couper les appareils électriques en fonction. Couvrir la vaisselle, les aquariums, terrariums et les cages. Enclencher le diffuseur. Temps de diffusion de l'aérosol : 3 minutes. Quitter la pièce et fermer la pièce. Laisser agir:

- 30min pour les pièces de moins de 10m³. Puis aérer.
- 90min pour les pièces de 30m³ à 100m³. Puis aérer. L'aérosol ne déclenche pas les détecteurs de fumées anti-incendie.

CONDITIONNEMENT

Aérosol 50ml

- 38mm de diamètre
- Uvc / colis = 24
- Colis / palette = 26
- Couche / palette = 12
- Colis / palette = 312
- Uvc / palette = 7 488

Aérosol 125ml

- 45mm de diamètre
- Uvc / colis = 24
- Colis / palette = 16
- Couche / palette = 10
- Colis / palette = 160
- Uvc / palette = 3 840



GESTPROTEC

Innovater pour se protéger



AUTO-TESTS
& TESTS ANTIGÉNIQUES



AUTO ✓ TEST ANTIGÉNIQUE COVID-19



Boîte de **1**

- ✓ Facile à utiliser
- ✓ Facile à transporter
- ✓ Sensibilité élevée et validée par tests cliniques y compris Delta et Omicron
- ✓ Résultats rapides en 10 minutes

DESCRIPTION

Ce test est utilisé pour la détection qualitative in vitro des antigènes du SARS-CoV-2 présent dans des échantillons prélevés dans la cavité nasale du patient. Il peut être utilisé pour la détection rapide de cas suspects de COVID-19.

COMPOSANTS DU KIT

Matériel requis et fourni :

- Cassette de test
- Kit d'extraction (principaux composants sont Na₂HPO₄ 12H₂O, NaCl, Tween-20, Proclin300 et sel de caseine)
- Écouvillon stérile

- Notice multilingue
- Porte-tube
- Sachet destiné aux déchets biologiques dangereux
- Certificat de qualification



Remarque : Matériel requis mais non fourni : le minuteur et les produits désinfectants, tels que le nettoyant pour les mains, l'alcool de nettoyage, le savon, etc.

NORME

EN ISO 13495 (Certification 2016) - Conformité HAS - Marquage CE

1

France



2

Allemagne



3

Belgique



4

Autriche



5 République Tchèque 6 Slovaquie 7 Slovénie 8 Bulgarie 9 Malaisie 10 Chili 11 Equateur 12 Lituanie 13 Thaïlande 14 Pologne

COLISAGE

BOÎTE

CARTON

PALETTE

	BOÎTE	CARTON	PALETTE
NOMBRE DE TESTS	1	500	8 000 (soit 16 cartons)



✓ TEST ANTIGÉNIQUE COVID-19



- ✓ Facile à utiliser
- ✓ Facile à transporter
- ✓ Sensibilité et spécificité élevées
- ✓ Résultats rapides en 10 minutes

Boîte de **25**

DESCRIPTION

Ce test est utilisé pour la détection qualitative in vitro des antigènes du SARS-CoV-2 présent dans des échantillons prélevés dans la cavité nasale de l'homme. Il peut être utilisé pour la détection rapide de cas suspects de COVID-19.

COMPOSANTS DU KIT

Matériel requis et fourni :

- Cassette de test
- Kit d'extraction (principaux composants sont Na₂HPO₄ 12H₂O, NaCl, Tween-20, Proclin300 et sel de caseine)
- Écouvillons stériles

- Notice
- Porte-tube
- Sachet destiné aux déchets biologiques dangereux
- Certificat de qualification



Remarque : les composants de différents lots ne peuvent être mélangés. Matériel requis mais non fourni : le minuteur et les produits désinfectants, tels que le nettoyeur pour les mains, l'alcool de nettoyage, le savon, etc.

NORME

EN ISO 13495 (Certification 2016) - Conformité HAS - Marquage CE

1

France



2

Allemagne



3

Belgique



4

Autriche



5 République Tchèque 6 Slovaquie 7 Slovénie 8 Bulgarie 9 Malaisie 10 Chili 11 Equateur 12 Lituanie 13 Thaïlande 14 Pologne

COLISAGE

BOÎTE

CARTON

PALETTE

NOMBRE DE TESTS

25

1 000 (soit 40 boîtes)

12 000 (soit 480 boîtes)



GESTPROTEC
Innovater pour se protéger



CONDITIONNEMENT




*Innover
pour se protéger*

CONDITIONNEMENT

	PALETTE	COUCHE	COLIS
FLACONS 50ML			
COLISAGE	64 cartons (8 couches)	8 cartons	66 par carton
DIMENSIONS (mm)	800 L x 1200 l x 1200 h	-	270 L x 390 l x 150 h
POIDS BRUT (kg)	270.0	55.7	3.83
FLACONS 100ML			
COLISAGE	105 cartons (7 couches)	15 cartons	30 par carton
DIMENSIONS (mm)	800 L x 1200 l x 1350 h	-	250 L x 200 l x 150 h
POIDS BRUT (kg)	371.5	74.5	3.3
FLACONS 500ML			
COLISAGE	24 cartons (4 couches)	6 cartons	40 par carton
DIMENSIONS (mm)	800 L x 1200 l x 1600 h	-	410 L x 310 l x 400 h
POIDS BRUT (kg)	525.0	150.0	21.0
BIDONS 1L			
COLISAGE	18 cartons (3 couches)	6 cartons	16 par carton
DIMENSIONS (mm)	800 L x 1200 l x 1050 h	-	400 L x 400 l x 300 h
POIDS BRUT (kg)	217.0	112.4	15.0
BIDONS 5L			
COLISAGE	108 bidons (3 couches)	36 bidons	6
DIMENSIONS (mm)	800 L x 1200 l x 1050 h	-	400 L x 400 l x 300 h
POIDS BRUT (kg)	506.0	186.0	27.0
BIDONS 25L			
COLISAGE	24 bidons (2 couches)	12 bidons	1
DIMENSIONS (mm)	800 L x 1200 l x 1050 h	-	-
POIDS BRUT (kg)	570.0	298.0	28.0
DISTRIBUTEURS AUTOMATIQUES			
COLISAGE	24 distributeurs	6 distributeurs	9
DIMENSIONS (mm)	800 L x 1200 l x 1200 h	-	400 L x 400 l x 300 h
POIDS BRUT (kg)	240.0	60.0	10.0



GESTPROTEC

Innovate to protect



GESTPROTEC by Intelligent Drink

Biopôle Clermont-Limagne 63360 Saint-Beauzire
+33 (0)4 73 63 89 68 - contact@gestprotec.com
www.gestprotec.com