

HAGRAL SPRAY V

DESINFECTANT DE CONTACT A EVAPORATION RAPIDE PRET A L'EMPLOI

Caractéristiques

Liquide hydro alcoolique, incolore
pH : 7
Densité : 0,95
Biodégradable à + 90 %
Conforme à l'arrêté du 8/09/99
relatif au nettoyage du matériel
pouvant se trouver au contact des
denrées alimentaires.
Association synergisée de sels
d'ammoniums quaternaires, de
glutaraldéhyde en milieu hydro
alcoolique.

Applications

Toutes industries agro
alimentaires. Désinfection
ponctuelle par pulvérisation de
toutes surfaces : chariots,
convoyeurs, chambres froides,
banques réfrigérées, tables,
matériel de fabrication, de
découpe, de pesée et de
conditionnement, sanitaires,
robinetteries, poignées...

Recommandations et sécurité d'emploi

Eviter le contact avec la peau et
les yeux. Eviter l'utilisation sur
matériaux sensibles à l'alcool.
Utilisez les biocides avec
précaution.

Conditionnement

Carton 12 X 500 mL spray
Bidon de 12 kg

○ Propriétés

Hagral spray a une action rapide et complète, conforme à la norme
EN 1276, à 0.3g/l albumine bovine actif sur les souches :

- escherichia coli
- enterococcus hirae
- pseudomonas aeruginosa
- staphylococcus aureus

○ Mode d'emploi et Dosage

Après un nettoyage et un rinçage, s'utilise pur en
pulvérisation.

Vaporiser sur la surface à décontaminer.

Laisser agir entre 5 et 15 minutes,

Seules les surfaces devant se trouver en contact direct avec
des denrées alimentaires non protégées par un emballage ou
récipient doivent être rincées.

Il est recommandé de rincer à l'eau claire après toute
désinfection, afin d'avoir une surface de travail saine, sans
résidus de micro-organismes.

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations
concernant le produit.

Tenir hors de portée des enfants. Consulter la fiche de
données de sécurité avant emploi.

Produit réservé à un usage exclusivement professionnel.

○ Biocide

TP04 : Désinfectant pour les surfaces en contact avec les
denrées alimentaires et les aliments pour animaux

N° déclaration inventaire : 13016

Substances actives : Glutaral / Chlorure d'Alkyl (C12/14/16)
Dimethyl Benzyl Ammonium

Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Ils résultent d'essais effectués en toute objectivité dans nos laboratoires. Il appartient aux utilisateurs de nos produits de s'assurer que ceux-ci conviennent à l'emploi qu'ils veulent en faire. En agissant ainsi, nous éviterons des erreurs dont nous ne pourrions en aucun cas assurer la responsabilité.

