

SCAR® CHLORASEPTYL

DÉSINFECTANT ALCALIN-CHLORÉ

Ultra concentré



L'HYGIENE



IDENTIFICATION

Base minérale forte, algicide, fongicide et désinfectant de surfaces locaux, matériels, mobilier et équipements en général, dans le domaine industriel, public, collectivités.
Préparation liquide concentrée.

DESTINATIONS

Secteur Industriel : Désinfection - murs sols plafonds, plans de travail, portes, locaux et matériels, aires de stockage des déchets, poubelles, véhicules de transport sans contact direct avec les denrées alimentaires.

Secteur collectivités : HLM, public...Désinfection nettoyage et entretien des locaux destinés à recevoir du public, des sanitaires, des locaux techniques...

AVANTAGES

- **Concentration élevée**, désinfection régulière et économique.
- **Très riche en chlore actif**, permet d'effectuer des opérations de « choc » de désinfection, y compris sur zones très polluées.
- **Action blanchissante.**
- **Action dégrisante pour les bois.**

MODE D'EMPLOI

Action Algicide - fongicide - désinfectant de surface.

SCAR® CHLORASEPTYL s'utilise pure ou dilué, de préférence dans de l'eau froide afin de conserver ses pouvoirs bactéricides et fongicides.

Après nettoyage, rincer avec **SCAR® CHLORASEPTYL** dilué à 50% dans une eau claire. Laisser en contact 15 minutes puis rincer à l'eau claire.

Dilution : Solution bactéricide : 2 gr pour 1L d'eau
 Solution fongicide-mycocide : 12 gr pour 1L d'eau.

Laisser agir de 1 à 30 mn suivant l'état d'encrassement du support.

Rincer abondamment à l'eau claire après emploi.

Action blanchissante et détachante.

Mouiller préalablement le support puis pulvériser **SCAR® CHLORASEPTYL** pure.

Laisser agir 15 minutes. Renouveler l'opération si nécessaire.

Action dégrisante pour les bois.

Brosser préalablement la surface à traiter.

Pulvériser SCAR® CHLORASEPTYL pure ou dilué à 50%. Rincer après 5 minutes de contact. Ajuster les dilutions en fonction de l'effet souhaité.

Important: Un contact rapide (1 à 2 mn) avec un produit concentré, est plus performant qu'un contact prolongé avec un produit dilué.

Ne pas mélanger avec d'autres produits, en particulier détartrants.

Attention : ne pas mettre en contact avec les métaux. Protéger les végétaux.

Faire un essai au préalable.

CARACTERISTIQUES

- Aspect : liquide jaune vert pâle
- Odeur d'hypochlorite
- Jerricans plastique 20 L
- Teneur en chlore actif : 9,6 %
- Masse volumique : 1209 kg / m³
- Titre chlorométrique 36°

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Porter des gants et éviter tout contact avec la peau et les yeux.

Éviter le contact prolongé avec les métaux.

Décolore les tissus.

Conservation : **SCAR® CHLORASEPTYL** pur : 1 mois

SCAR® CHLORASEPTYL dilué : 6 mois

Stocker à l'abri de la lumière et de la chaleur en emballage d'origine non ouvert.

Hygiène et sécurité : Fiche de Données de Sécurité gratuite sur simple demande ou sur Internet site : www.deproma.com.

Usage professionnel. Utiliser les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Dangereux – respecter les précautions d'emploi.



Composition du produit – Hypochlorite de sodium. Préparation concentrée à usage particulier et professionnel. Hypochlorite de sodium – CAS : 7681-52-9 – 111g/l. TP2 - désinfectant utilisé dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique et autres produits biocides.

Mentions de danger

H318 Provoque des lésions oculaires graves.

H290 Peut être corrosif pour les métaux.

H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.

H335 Peut irriter les voies respiratoires.

H400 Très toxique pour les organismes aquatiques.

Conseils de prudence - *P260 Ne pas respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.*

P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

P273 Éviter le rejet dans l'environnement.

P303+P361+P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher.

P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

P390 Absorber toute substance répandue pour éviter qu'elle attaque les matériaux environnants.

P403+P233 Stocker dans un endroit bien ventilé. Maintenir le récipient fermé de manière étanche.

P501 Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale.

Important : Les renseignements donnés dans cette fiche technique ne peuvent en aucun cas constituer une garantie de notre part et n'entraînent aucune dérogation à nos conditions générales de ventes figurant au verso de tous bons de commande. Il appartient à l'utilisateur d'effectuer des essais préalables à chaque type d'utilisation et de suivre les préconisations de la fiche du produit. Notre responsabilité ne se substitue, en aucun cas à celle de l'applicateur. Il appartient à l'utilisateur de vérifier que cette fiche est toujours en vigueur à la date d'application du produit concerné.

Réf 0904

oct.-17