



FICHE TECHNIQUE

06-08-2004

D 50

APPLICATION



Industrie alimentaire et agriculture

D50 est un nettoyant non moussant destiné au nettoyage en industries alimentaires, grandes cuisines et secteur Horeca. Grâce à une combinaison optimisée d'acide peracétique et d'eau oxygénée, D50 est la solution idéale aux problèmes d'assainissement dans ces secteurs. D50 est notre réponse écologique à ces problèmes, en opposition aux produits généralement nocifs que l'on rencontre sur le marché. Même à très faible concentration et à température ambiante, D50 pénétrera les salissures organiques (biofilm), assurera un nettoyage parfait et contribuera à garantir l'hygiène générale. D50 peut être utilisé sans problèmes sur les surfaces résistantes aux acides: Béton peint ou recouvert par un coating, faïences, inox, aluminium, email, verre et plastique. D50 ne contient pas de chlore ni de phosphates, pas d'aldéhydes ni de phénols.

Tous les nettoyants Techno Green sont totalement dégradables conformément au test 301F de l'OCDE et sont exempts de chlore ou d'autres halogènes et d'acides inorganiques.

MODE D'EMPLOI



1

0,4% 30g



1-5 min.



water/eau

1 Nettoyage Manuel

Doser 30 g de produit (1 coup de pompe) dans l'eau et nettoyer la surface avec une éponge. Laisser éventuellement agir et rincer à l'eau.



2

0,5%



1-5 min.



water/eau

2 Nettoyage à la haute pression

Doser le produit à 0.5% et nettoyer la surface. Laisser éventuellement agir et rincer à l'eau. Portez des gants durant le transvasement ainsi que durant le nettoyage manuel.

En cas de forte contamination, doublez la dose.

Désinfection générale: 0.5%

Virucide: 1-1.33%

Désinfection des moyens de transport des animaux: 1.33%

DONNEES TECHNIQUES

| | | | |
|-----------|------------------|----------------------------|------------|
| Etat | liquide | Densité relative 20°C | 1,100 kg/l |
| Couleur | incoloré | pH 100% 20°C | <1 |
| Parfum | vinaigre | pH 1% 20°C | 3,5 |
| Viscosité | <50 mPa.s à 25°C | Point d'inflammation | >100°C |
| | | Solubilité dans l'eau 20°C | complète |



FICHE TECHNIQUE

06-08-2004

D 50

SECURITE

Phrases-R

- R7 Peut provoquer un incendie.
R20/22 Nocif par inhalation et par ingestion.
R34 Provoque des brûlures.

Symboles de danger

- O Comburant
C Corrosif



EMBALLAGE

code 7717-05: 4 bidons de 5L par carton, 32 cartons par palette

FABRICANT

Ecover Belgium NV/SA
Industrieweg 3, 2390 Malle Belgique
tel. +32 3 309 25 00 fax. +32 3 311 72 70
website: www.ecover-professional.com
email: professional@ecover.com