



PROPRIÉTÉS

DDA ACIDE PLUS est particulièrement adapté au nettoyage, au détartrage et à la désinfection des sols et des surfaces en centrale de dilution et manuellement. Sa formule acide dissout rapidement les différents dépôts minéraux qui peuvent se former.

TP2 : Désinfectants et produits non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux.

TP4 : Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux

CARACTÉRISTIQUES

- Liquide incolore
- pH : 1,2 - 2
- Densité relative : 1,14 (20°C)

STOCKAGE

Stocker entre 5 et 40°C
Durée de conservation : 36 mois



PRAGMA

DDA ACIDE PLUS

DEGRAISSANT DESINFECTANT SOLS ET SURFACES

MODE D'EMPLOI

Diluer le produit entre 1 et 2 % dans de l'eau propre. Les surfaces en contact avec les aliments doivent être rincées après le traitement de désinfection jusqu'à ce que les résidus de produit soient éliminés.

STANDARD	TAUX DE DILUTION	CONDITIONS	TEMPS DE CONTACT
Bactéricide			
EN 1276	0.5%	Conditions de saleté	5 minutes à 20°C
EN 13697	1%	Conditions de saleté	5 minutes à 20°C
Levuricide			
EN 1650 C.albicans	4%	Conditions de saleté	15 minutes à 20°C 5 minutes à 40°C
EN 13697 C.albicans	3% 5%	Conditions de saleté	15 minutes à 20°C 5 minutes à 40°C

LÉGISLATION

Conforme à la biodégradabilité des détergents (règlement CE N° 648/2004). 99.25% des substances pouvant être biodégradées sont facilement biodégradables selon les lignes directrices OCDE 301.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Uniquement pour usage professionnel. Fiche de données de sécurité disponible sur demande. Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Réf. 1067 - UV : bidon de 5 Litres