



DDM ÉCO

DÉGRAISSANT DÉSINFECTANT MOUSSANT

Le DÉGRAISSANT
DÉSINFECTANT MOUSSANT ÉCO
dégraisse et désinfecte
toutes les surfaces
pouvant entrer en contact
avec les denrées alimentaires.

INDICATIONS

Nettoyage et désinfection des sols et surfaces, y compris celles pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires : murs, plans de travail, gros matériel, véhicules de transport alimentaire, chambres froides...

MODE D'EMPLOI

Produit concentré liquide. Application par trempage, brossage, centrale de nettoyage ou canon à mousse aux dilutions de 1 à 2%. Respecter un temps de contact de 15 minutes. La dose d'emploi peut être augmentée à 3 % si un effet moussant plus important est recherché. Rincer à l'eau potable après usage.



CONDITIONNEMENTS

4 bidons — 5 kg

1 bidon — 25 kg

Homologation n°2060202

COMPOSITION QUALITATIVE

Déclaration selon le Règlement (CE) n°648/2004 :

Contient entre autres composants : 5% ou plus, mais moins de 15% : agent de surface amphotère.

Contient également : Désinfectant (Chlorure de didécyltriméthylammonium : 35 mg/g, N°CAS 7173-51-5).

DONNÉES PHYSICO-CHIMIQUES

-Solution limpide

-Densité à +20°C : ≈ 1,07

-pH du produit pur à +20°C : > 12

-pH en dilution (1%) : 11,7

-Stockage : entre +5°C et +35°C

PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES

Bactéricide à 1% (10 ml/l) : EN 1040, EN 1276, EN 13697.

Fongicide à 2% (20 ml/l) : EN 1275, EN 1650, EN 13697.

Homologué en traitement bactéricide à 1% et fongicide à 2% sous le n°2060202.

POA : locaux de stockage, matériel de transport et matériel de laiterie.

POV : locaux et matériel de stockage, matériel de transport et parois des locaux de stockage.

Animaux domestiques : locaux de préparation et matériel de transport de la nourriture.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux - Respecter les précautions d'emploi (établies selon la Directive Européenne 99/45/CE).

Information disponible sur la Fiche de Données de Sécurité et l'étiquette.



Pavé du Moulin • 59260 Lille - Hellemmes • France
Tél. +33 3 20 67 67 67 • Fax +33 3 20 67 67 68 • www.anios.com

DDM ÉCO

DÉGRAISSANT DÉSINFECTANT MOUSSANT



Les 8 points forts du DDM ÉCO

- Dégraissant puissant (saponification et émulsion)
- Tension de surface très basse ≥ 26 (H₂O : 72)
- Agents moussants qui permettent une visualisation des surfaces traitées et de la qualité du rinçage
- Produit homologué en bactéricidie et fongicide
- Non corrosif vis-à-vis des inox
- Ne contient pas d'hypochlorite de sodium
- Désinfectant puissant efficace même en présence de souillures minérales et organiques sur les bactéries ainsi que sur les levures et moisissures
- Les composants du produit DDM ÉCO répondent au cahier des charges REPAB*, définissant les modalités d'application du règlement CEE n°2092/91.

	Norme	Dilution	Temps de contact	°C
Bactéricidie	EN 1040	$\leq 0,75\%$	5mn	20
Bactéricidie en condition de saleté	EN 1276	1%	5mn	20
Bactéricidie en condition de saleté : test de surface	EN 13697	1%	15mn	20
Actif sur <i>Listéria</i>	EN 1276	$\leq 0,25\%$	5mn	4
Actif sur <i>Salmonella</i>	EN 1276	0.5%	5mn	20
Fongicidie (<i>Candida albicans</i>)	EN 1275	0,4%	15mn	20
Fongicidie en condition de saleté				
<i>Candida albicans</i>	EN 1650	0.5%	15mn	20
<i>Aspergillus niger</i>	EN 1650	2%	15mn	20
Fongicidie en condition de saleté : test de surface				
<i>Candida albicans</i>	EN 13697	1.5%	15mn	20
<i>Aspergillus niger</i>	EN 13697	2%	15mn	20

DOSAGE

1% à 2%.

MATÉRIEL



APPLICATIONS



*REPAB : Règlement Européen pour les productions animales biologiques.

MÉTHODE



1. Mettre des gants.



2. Dosage automatique.



3. Appliquer sur la surface.



4. Temps de contact : 15 min.



5. Rincer.



6. Racler ou essuyer.



Le professionnel de la désinfection

Pavé du Moulin • 59260 Lille - Hellemmes • FRANCE
Téléphone +33 3 20 67 67 67 • Fax +33 3 20 67 67 68 • www.anios.com