



# leVrai

PROFESSIONNEL

## CUISINE

### DNA 02 \*\*

Formule concentrée, idéale pour nettoyer et désinfecter tous types de surfaces en milieu alimentaire.

#### Avantages produit

- Traite les locaux, matériel de production, de stockage et de transport des denrées alimentaires
- Activité bactéricide et levuricide, actif sur *Salmonella* et *Listéria*
- Efficace même en eaux très dures, facile à rincer

#### Mode d'emploi

Prélever le matériel et les surfaces à l'eau. Diluer 10 ml pour 1 litre d'eau (1 %). Appliquer la solution par trempage, pulvérisation ou canon à mousse. Laisser agir au moins 15 minutes. Rincer à l'eau potable.

Le produit ne laisse aucune odeur après son utilisation.

Utiliser dans des zones bien ventilées. Nettoyer régulièrement le matériel d'application.

#### Caractéristiques techniques

Aspect : liquide  
Couleur : incolore  
Senteur : sans odeur  
C.O.V : 0 %  
Masse volumique : 1,050 g/cm<sup>3</sup>  
pH pur : 12,7 / 13,1  
pH dilution : 10,5 (base eau douce, TH 8°f)  
**Produit biocide : TP2 et TP4.**

#### Composition

Moins de 5 % : agents de surface cationiques, agents de surface non ioniques ; 5 % ou plus mais moins de 15 % : EDTA et sels ; désinfectant : N-(3-aminopropyl)-N-dodécylpropane-1,3-diamine (n° CAS 2372-82-9 : 1,8 g/100g).



Bidon 5 L : 5010



Contact  
alimentaire  
**HACCP**



Utilisable  
en **canon**  
à **mousse**

#### Précautions d'emploi



**DANGER.** Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Éviter le rejet dans l'environnement. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS D'INGESTION : rincer la bouche. Ne pas faire vomir. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (OU LES CHEVEUX) : enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau / se doucher. EN CAS D'INHALATION : transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. 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. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON, un médecin ou le numéro ORFILA (INRS) : +33 (0)1 45 42 59 59. Éliminer le contenu / le récipient conformément à réglementation locale / régionale / nationale. Ne pas ingérer. Ne pas polluer l'eau et le sol avec le produit ou son emballage. Respecte les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour l'homme et l'environnement. Stocker dans des conditions normales de température.

Fiche de données de sécurité disponible sur [www.quickfds.fr](http://www.quickfds.fr)

	5 L
Code Action Pin	5010
Gencod	3 519220 050100
Poids net	5 Kg
Poids brut	5,185 kg
Dim. uv en mm	H.291 x L.186 x l.127
Nb uv / carton	4
Palettisation	4 couches de 8 cartons soit 32 cartons (128 uv)

Fabriqué en France



**leVrai**  
PROFESSIONNEL

**CUISINE**

**DNA 02 \*\***



**Bidon 5 L : 5010**

### Propriétés microbiologiques

ACTIVITÉ	DOSES	NORMES & SOUCHES ADDITIONNELLES
<b>BACTÉRICIDE</b>	0,5 % 1 % 1 %	NF EN 1276 en 5 min en conditions de saleté à 20°C NF EN 13697 en 5 min en conditions de saleté à 20°C Actif sur <i>Salmonella enterica</i> et <i>Listeria monocytogenes</i> à 1%
<b>LEVURICIDE</b>	0,75 % 1 %	NF EN 1650 en 15 min en conditions de saleté à 20°C NF EN 13697 en 15 min en conditions de saleté à 20°C

**Fabriqué en France**