

# CIBA MULTI ALKA NM

**254960**
**Dégraissant très séquestrant non moussant.**

## LES + PRODUITS

- + Fort pouvoir dégraissant
- + Idéal pour l'auto-nettoyage d'autoclave
- + Polyvalent
- + Fabriqué en France



## MODE D'EMPLOI

Selon les conditions et le plan d'hygiène, après un pré-lavage, le produit s'applique dans les conditions suivantes :

Type d'industrie	Méthode	Température d'utilisation	Concentration d'utilisation	Temps de contact
Industries Agroalimentaires	Circulation en nettoyage en place NEP/CIP. Circulation en tunnel, armoire de lavage, bac turbo. Ajout manuel ou automatique dans process.	40 à 80°C	0,5 à 5%	1 à 15 min

Rincer abondamment avec de l'eau potable les surfaces traitées et matériels d'application.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES


ASPECT	Liquide
COULEUR	Brun
PH À 1% DANS L'EAU DISTILLÉE (20°C)	12,2
DENSITÉ (20°C)	1,168
VISCOSITÉ DYNAMIQUE (20°C)	< 10 mPa.s
DCO-VALEUR (20°C)	43mg O2/g
PAYS DE FABRICATION	France
DLU	2 ans

## CIBA MULTI ALKA NM

**254960**

### RÉGLEMENTATION

Autorisé pour le nettoyage des surfaces et objets en contact avec des denrées alimentaires selon l'arrêté du 19/12/13 modifiant l'arrêté du 08/09/99.

 Conforme au cahier des charges du 28 décembre 2021 et complétant les dispositions des Règlements CE n° 2018/848 et 2021/1165 pour le nettoyage et la désinfection en industrie agroalimentaire et transformation biologique. (voir site [www.inao.gouv.fr](http://www.inao.gouv.fr)).

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Usage strictement réservé aux professionnels. Dangereux, respecter les précautions d'emploi. En cas d'urgence, contactez un centre anti-poison. L'emballage vide ne doit pas être réutilisé, il doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous la responsabilité du détenteur de ce déchet.

Précaution à prendre pour une manipulation sans danger, matières incompatibles, produits incompatibles : Se reporter aux chapitres 7.1, 7.2 et 8.2 de la fiche de données de sécurité. Fiche de données de sécurité sur notre site internet [www.paredes.fr](http://www.paredes.fr)

### STOCKAGE

Conditions de stockage : Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Conserver dans l'emballage d'origine fermé. Conserver à l'abri de la lumière solaire directe. Conserver à l'écart des : Acides. Craint le gel.

Température de stockage : 0 – 30 °C

Ce produit est compatible avec les inox, PVC, Polyéthylène, Polypropylène, verre, caoutchouc.

### CONDITIONNEMENT

RÉFÉRENCE	COLISAGE	PALETTISATION
254960	Bidon de 24kg	28 bidons par palette