

RC 20

**NETTOYANT DESINFECTANT
ALIMENTAIRE AU CITRON**
Homologation ONSSA N°:
811/ONSSA/DSV/DPIV/2011

UTILISATEURS

Industries alimentaires, restaurants, hôpitaux, municipalités, écoles, boucheries, maisons de retraites, etc.

PROPRIETES

RC 20 est un nettoyant désinfectant concentré spécialement conçu pour le lavage de la vaisselle, de la verrerie en plonge manuelle, et de tout le matériel de l'industrie alimentaire.

RC 20, utilisé en pulvérisation sous pression, forme une mousse active et adhérente qui permet de traiter les murs des laboratoires de boucheries, de cuisines, des chambres frigorifiques, etc.

Son action dégraissante repose sur la combinaison de tensioactifs élaborés et savons naturels qui émulsionnent instantanément les corps gras de toutes origines.

RC 20 renferme un agent bactéricide dont l'activité est conforme à la norme **AFNOR NFT 72151**.

Parfaitement neutre, **RC 20** respecte l'équilibre physiologique de l'épiderme même dans le cas d'utilisation répétée ou prolongée.

RC 20 répond à la norme **AFNOR NFT 73101** concernant les savons sans solvant pour le lavage des mains.

RC 20 est également employé pour la lubrification de mécanismes divers sur les chaînes de conditionnement.

Conformément à la réglementation en vigueur, **RC 20** est autorisé pour le nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

RC 20 est biodégradable à plus de 90 %.

MODE D'EMPLOI

APPLICATION	DILUTION
Lavage manuel de la vaisselle, batterie de cuisine, table de découpe, etc., en bain, pulvérisation ou essuyage :	1 à 2 %

Traitement des sols et surfaces verticales : en essuyage ou canon à mousse (4 à 6 bars) :	5 %
Lavage des mains :	25 à 50 %
Détergent, lubrifiant, en pulvérisation ou par doseur automatique :	0,5 à 1 %

Utiliser **RC 20** dilué aux doses indiquées, de préférence dans l'eau chaude.

Pour le nettoyage de surfaces très grasses, la concentration de **RC 20** peut être doublée.

Rincer à l'eau claire.

SECURITE D'EMPLOI

Non étiquetable.

PRECAUTIONS DE STOCKAGE

Stocker en emballages d'origine, bien fermés, à l'abri du gel.

RAPPORT D'ACTIVITE RC 20

RC 20 contient un bactéricide dont l'activité est conforme à la norme

AFNOR NFT 72151 (spectre 5) :

- ESCHERICHIA COLI,
- PSEUDOMONAS AERUGINOSA,
- STAPHYLOCOCCUS AUREUS,
- STREPTOCOCCUS FAECALIS,
- YCOBACTERIUM SMEGMATIS.