

Désinfection

DESINTEX

DETERGENT DESINFECTANT SUPER ACTIF
CONCENTRE

pH
9,6

NORMES

Conforme à l'arrêté du 08.09.1999	Compatible alimentaire
Conforme CE n° 648/2004	Biodégradable
Bactéricide	EN 1040 / EN 1276
Levuricide / Fongicide	EN 1275 / EN 1650
Virucide	EN 14476
	Actif sur H1N1

Références

1 L avec doseur 20 ml	130231
Bidon de 5 litres	130230

LABORATOIRES
ROCHEX

BP 263
74106 ANNEMASSE Cedex
Téléphone : + 33 4 50 37 49 54
info@laboratoires-rochex.fr
www.laboratoires-rochex.fr



Intérêts :

- Biocide efficace sur un large spectre à faible dilution (0.25%)
- Exempt d'aldéhydes ou autres substances dangereuses
- Compatible alimentaire

Caractéristiques :

- Rémanence de la désinfection qui permet de limiter la création de biofilm
- Formulation étudiée pour les méthodes d'alternance avec le nettoyant Lumisol sans interférence ni phénomène de neutralisation.
- Grande souplesse de mise en œuvre (manuelle et/ou mécanique)

Formulation et application :

- Formulation qui couvre un large spectre d'activité grâce à la combinaison de ces 3 biocides :
 - Les ammoniums quaternaires
 - La triamine
 - La chlorhexidine
- Formulation bactéricide, fongicide, levuricide et virucide

Utilisation :

- Manuelle: tous systèmes de lavage Tedex—Tedexdoz, lavage à plat, pistolets moussers, peaux d'essuyage...
- Mécanique: mono brosse, auto laveuse, centrale

Dilution	Entretien	Temps de contact
Dosage	À partir de 0,25%	5 à 15 min

