

# DECONTA N

## DECONTAMINANT POLYVALENT



### UTILISATEURS

Centrales nucléaires et toutes industries rattachées à l'énergie nucléaire.

### PROPRIETES

- **Produit qui a été spécialement mis au point pour la décontamination du linge, des locaux et du matériel en Centrales Nucléaires.**
- **Constitue un agent de blanchiment exceptionnel pour les fibres textiles naturelles et tout particulièrement le coton.**
- **Permet aussi la décontamination des sols, des murs, des locaux et des pièces mécaniques.**
- **Présente l'avantage d'être inoffensif vis-à-vis des peintures, métaux, matières plastiques.**
- **Non moussant et peut être utilisé en auto-laveuse, bain ultrason, pulvérisation ou machine à laver.**
- **Produit PMUC (Produits et Matériaux Utilisables en Centrales Nucléaires).**

### MODE D'EMPLOI

- Appliquer sur les surfaces à décontaminer.
- Laisser agir quelques instants.
- Rincer à grande eau.

| APPLICATION   | DOSAGE             |
|---|--------------------|
| Pour le linge :<br>en pré lavage par kg de linge sec,<br>en association avec notre lessive TRILOR | 0,15 L<br>à 0,20 L |
| Pour la décontamination des sols et peintures :<br>- par frottis<br>- en auto-laveuse             | Pur<br>20 %        |
| Pour la décontamination des pièces :<br>en bain   | 5 à 10 %           |

Nos techniciens sont à votre disposition pour tout complément d'information et notamment pour l'élaboration des programmes de lavage du linge en machine.

### SECURITE D'EMPLOI

Selon la Directive en vigueur, **DECONTA N** est classé Corrosif.

Le port de gants et lunettes de protection est obligatoire, lors de toute manipulation.

### PRECAUTIONS DE STOCKAGE

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

0410074