

## Détergent, détartrant, décontaminant **RECIFLOR**

Nettoyants détergents détartrants

*Dégraisse, décontamine, détartré, désoxyde et fait briller !*



### Présentation

RECIFLOR est un produit spécialement mis au point pour le nettoyage et la décontamination de toutes surfaces en Centrales EDF.  
Génère une mousse contrôlée avec un agréable parfum fruité.



### Points forts



Produit PMUC n°02-008



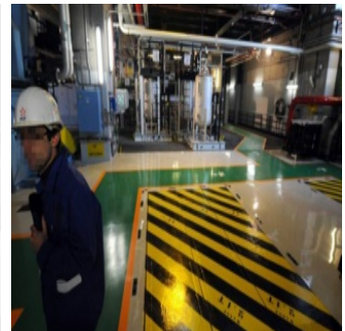
Détartrant concentré



Matériel EIPS



Mousse contrôlée



### Propriétés

- Adapté à l'entretien complet de tous les équipements et revêtements des sanitaires situés en zone.
- Peut être utilisé sur des matériels EIPS (Eléments Importants Pour la Sûreté nucléaire).
- Permet, en une opération, de dégraisser, décontaminer, détartrer, désoxyder et de faire briller les surfaces traitées.
- Parfaitement adapté au nettoyage et à la rénovation des surfaces métalliques légèrement oxydées (inox, aluminium, etc.) et à la rénovation des calorifuges.
- Désodorise efficacement les locaux grâce à son parfum fruité.
- Son action détartrante repose sur la combinaison d'acides organiques faibles, compatibles avec tous les matériaux usuels (acier chromé, porcelaine, céramique, faïence, verre, plastique, etc.).
- Ses propriétés dégraissantes permettent une utilisation en autolaveuse pour le nettoyage des sols en zones contrôlées.
- Peut également être utilisé pour le nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires.

### Mode d'emploi

- S'utilise pur ou dilué dans l'eau aux concentrations ci dessous.

**En bain** : de 2 à 20 %.

**En pulvérisation, essuyage ou autolaveuse** : de 2 à 20 %.

**Désoxydation des surfaces métalliques** : pur

- Appliquer à la brosse ou en pulvérisation de bas en haut en imprégnant toute la surface.
- Rincer à grande eau lorsque cela est possible ou éliminer avec des chiffons humides.

## Caractéristiques générales

**N° de référence** : REC10250

**Aspect** : Liquide

**Couleur** : rose

**Odeur** : Fruité

**Densité** : 1

## Caractéristiques techniques

**pH** : 2

## Réglementation

**Contact Alimentaire** : Oui

## Conditionnement

**Capacité de conditionnement** : 5 L

**Type de conditionnement** : Vrac

## Sécurité

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

## Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.