



DETARCIL

DETARTRANT PASSIVANT DECONTAMINANT NON MOUSSANT

REF : ZDE50112



UTILISATEURS

Centrales Nucléaires et toutes industries rattachées à l'énergie nucléaire (laveries, échangeurs de chaleur, circuits, etc.).

PROPRIETES

- Détartrant hautement performant qui dissout le calcaire et les tâches d'oxydation des surfaces en acier, inox, cuivre, aluminium, céramique, porcelaine, verre.
- Renferme des agents spécifiques qui permettent de réduire les dépôts filmogènes causés par la formation de précipités insolubles.
- Présente l'avantage d'agir rapidement dans toutes les opérations de détartrage tout en garantissant une grande sécurité d'emploi.
- Permet aussi la passivation des aciers noirs et renforce considérablement leur résistance chimique.
- Produit non volatil et tout à fait adapté pour être utilisé à froid ou à chaud jusqu'à 80° C.
- A été spécialement étudié pour augmenter la durée de vie des bains de trempage tout en diminuant la formation de boues.
- Autorisé pour le détartrage de récipients pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires.

MODE D'EMPLOI

* Détartrage de surface :

- S'utilise dilué à raison de 10 % en bain ou en pulvérisation.
- Laisser agir jusqu'à dissolution du tartre ou des tâches d'oxydation.
- Rincer à grande eau.
- Pour accélérer le processus de détartrage, il est conseillé d'opérer à environ 60° C.

* Détartrage des circuits :

- Vidanger les serpentins ou conduits.
- Faire circuler, dans les tuyaux, une solution de DETARCIL, à 10 %, de préférence à 50-60° C.
- Maintenir, si possible, la circulation du produit en circuit fermé pendant 10 à 20 minutes, en fonction de l'encrassement.
- Vidanger.
- Renouveler l'application de DETARCIL jusqu'à l'obtention d'une eau de vidange limpide (sans trouble, ni dépôt).
- Rincer à l'eau.

* Action passivante des circuits :

- Après nettoyage des circuits ou des pièces à traiter.
- Faire circuler dans les tuyaux une solution à 15 % pendant 10 à 30 minutes, vidanger et laisser sécher.

SECURITE D'EMPLOI

Produit corrosif. Le port de gants et de lunettes est recommandé lors de toute manipulation

PRECAUTIONS DE STOCKAGE

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

0412154