



RADIAPOL N

Nettoyant et décontaminant pour locaux et matériels de l'industrie nucléaire

- Nettoie et décontamine les locaux et matériels
- Se caractérise par son haut pouvoir émulsionnant.
- Est instantanément soluble en toutes proportions dans l'eau.
- Est totalement exempt de sels minéraux.
- Teneur infime en halogène et en Soufre



Conditionnements au catalogue :

- ✓ Fût 30 L



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE
DIFFUSION**
S.I.D. France
2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX
Tél. : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01



www.sid.tm.fr





RADIAPOL N



Nettoyant et décontaminant pour locaux et matériels de l'industrie nucléaire

- Nettoie et décontamine les locaux et matériels
- Se caractérise par son haut pouvoir émulsionnant.
- Est instantanément soluble en toutes proportions dans l'eau.
- Est totalement exempt de sels minéraux.
- Teneur infime en halogène et en Soufre

RADIAPOL N est un détergent non ionique, totalement exempt de sels minéraux. Il se caractérise par son haut pouvoir émulsionnable qui lui confère des propriétés décontaminantes pour le nettoyage des surfaces métalliques, des verreries et des matériels de laboratoires.

Soluble instantanément en toutes proportions dans l'eau. Il est sans effet sur les joints et les surfaces peintes, les métaux usuels et les alliages légers.

Mode d'utilisation

Parfaitement adapté pour une contamination classique ; s'utilise dilué dans l'eau à une concentration comprise entre 2 et 8%, à une température située entre 40 et 70°C. Peut être utilisé au nettoyeur haute pression, en lavage manuel ou en bain ultrasons. Compatible sur une résine et évaporateur T.E.U. pour son utilisation.

Données Techniques

Principaux éléments de composition

- Tensioactifs non ioniques
- Amide gras de coprah
- Alcool

Propriétés physico-chimiques typiques

- Aspect : Liquide
- Couleur : Translucide
- Parfum : Pin
- Masse volumique à 20°C : 1010 kg/m³
- pH à 20°C : ~ 7

Recommandations

En cas d'utilisation prolongé, porter des gants appropriés. Ne pas utiliser sur un corps incandescent. Eviter le contact prolongé avec l'épiderme et les projections oculaires.

Stockage

En emballage d'origine, à l'abri du gel et des intempéries.

Etiquetage

Se référer à la Fiche de Données de Sécurité.



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

