

PROMOCLEAN™ DISPER N° 610



Liquide pour le nettoyage de cadres de vague et de pièges à flux

PERFORMANCES

Le **PROMOCLEAN™ DISPER n° 610** a été spécialement développé pour le nettoyage des cadres de vague pollués par des résidus de flux carbonisés.

Ce produit peut être utilisé :

- En machine à aspersion employant des pressions pouvant aller jusqu'à 15 bars,
- En machine par immersion employant des ultrasons ou des jets immergés,

Longue durée de vie du bain de nettoyage grâce à une solution concentrée de matière active.

SPECIFICATIONS

Caractéristiques	Unités	Valeurs
Masse volumique à 20°C	g/ml	1,00 à 0,01
pH produit pur	-	10,8 ± 0,5

CARACTERISTIQUES

Caractéristiques	Valeurs
Aspect	incolore à jaune clair
Solubilité à l'eau	soluble
Solubilité à l'alcool	totale
Test de norme	néant

Le **PROMOCLEAN™ DISPER N° 610** est biodégradable selon la réglementation 648/2004.

CONDITIONNEMENT

Bidon plastique 20 litres

STOCKAGE & VALIDITE

Tenir le produit en emballage fermé à une température de stockage comprise entre 0°C et 50°C.
Durée de validité 18 mois

CONDITIONS D'UTILISATION

Le **PROMOCLEAN™ DISPER N° 610** s'utilise dilué à 20 % dans de l'eau désionisée, à une température de 60°C.

Le **PROMOCLEAN™ DISPER N° 610** permet le nettoyage des résidus de flux (tel que la série ECOFREC™ d'INVENTEC) sur les cadres de vague.

Le temps de contact habituel avec la solution de **PROMOCLEAN™ DISPER N° 610** est compris entre 3 et 10 minutes.

Le **PROMOCLEAN™ DISPER N° 610** s'utilise sans rinçage, cependant un rinçage à l'eau désionisée est possible avant le séchage final.

Compatibilité

Compatible tous métaux.

Pour toute information concernant le contact avec des matériaux polymères : nous contacter au préalable.

HSE

Se reporter à la fiche de données de sécurité avant utilisation.

- Non classé comme préparation dangereuse.
- Non classé comme inflammable.
- Pas de risque particulier pour l'environnement.

Bien que la conformité à la directive ROHS 2002/95CE concerne l'EQUIPEMENT mis sur le marché et non un composant particulier, nous garantissons que ce produit contient moins de 0,1 % de plomb, mercure, chrome hexavalent et composés polybromobiphényles (PBB) et polybromodiphényléthers (PBDE) et moins de 0,01 % de cadmium, conformément à la décision de la commission européenne du 18/08/2005, fixant les valeurs maximales de concentration.

Les renseignements contenus dans cette fiche produit sont donnés à titre indicatif et ne sauraient en aucun cas engager la responsabilité de la Société INVENTEC. Tout utilisateur est responsable auprès des Autorités Administratives (réglementation des établissements classés pour la Protection de l'Environnement) de la conformité de son installation.