

PROMOCLEAN™ DISPER 607



Produit de nettoyage polyvalent en assemblage électronique

PERFORMANCES

Le **PROMOCLEAN™ DISPER 607** a été développé pour le nettoyage des résidus présents après assemblage des cartes électroniques.

Les performances du **PROMOCLEAN™ DISPER 607** sont :

PERFORMANCE & FIABILITE	<ul style="list-style-type: none">• Solubilisation optimisée des résidus grâce à sa composition minérale et organique• particulièrement adapté à l'élimination des nouvelles générations de crèmes à braser et de flux dédiés aux assemblages sans plomb.• Très bonne capacité de rinçage.• Utilisable en aspersion ou en immersion avec jets immergés
COUT	<ul style="list-style-type: none">• Utilisable dilué à 25% en eau DI
ENVIRONMENT	<ul style="list-style-type: none">• Produit labellisé Greenway

PROPRIETES PHYSICO-CIMIQUES

SPECIFICATIONS	VALEURS	MÉTHODES
Aspect	Incolore à jaune clair	Visuel
Masse volumique à 20°C (g/ml)	1,00 ± 0,01	MO 028
PH produit pur	10,8 ± 0,5	MO 011
CARACTERISTIQUES	VALEURS	MÉTHODES
Solubilité à l'eau	Totale	-
Indice de réfraction à 20 °C	1,4	Laboratoire
Point éclair	Aucun	-

CONDITIONS D'UTILISATION*

NETTOYAGE	Usage : Utilisable en machine aspersion ou en immersion avec jets immergés Concentration : dilué de 25% à 50% en eau DI Température : 60 °C
RINCAGE	Eau DI
SECHAGE	Air chaud

*Les paramètres dépendront de facteurs tels que les conditions de fonctionnement, le temps de nettoyage et la nature des contaminants

Une Mallette PCA est disponible à la vente pour le suivi du bain par titrage colorimétrique.

INVENTEC vous accompagne dans l'étude de la compatibilité des polluants avec le produit et dans la définition du process adapté à votre besoin.

CONDITIONNEMENT

Ref.	Taille
99687614	5 L
99687230	20 L
99687231	225 L

STOCKAGE ET VALIDITE

Tenir les produits en emballage fermé.
 Durée de validité du produit : 18 mois.

HSE

Le **PROMOCLEAN™ DISPERS 607** est biodégradable selon la réglementation 648/2004. Les solutions usagées doivent être neutralisées et filtrées avant rejet, les effluents évacués, en tenant compte des réglementations locales en vigueur.

Méthode de Neutralisation disponible sur simple demande.

Prévoir le port de gants et de lunettes appropriées lors de la manipulation.
 Se conformer à la fiche de sécurité pour l'utilisation du produit. (disponible sous QuickFDS.com)

Pas de contrainte particulière en conditions normales d'utilisation.

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.