

DeaneCo 119

NETTOYANT ALCALIN POUR IMMERSION À CHAUD

DeaneCo 119 est un mélange granulaire formulé pour éliminer les graisses, les vernis à huile, la rouille légère, les peintures, les boues de moteur et les dépôts de carbone légers des blocs moteurs et des composants par des méthodes d'immersion. Non recommandé pour une utilisation sur les métaux réactifs, tels que l'aluminium et le zinc, mais peut être utilisé sur les alliages ferreux.

AVANTAGES

- Se mélange facilement à l'eau aux concentrations recommandées
- Se rince facilement
- La concentration peut être ajustée pour répondre à des exigences spécifiques
- Solution facile à contrôler par une simple titration
- Sans phosphates

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Apparence	Poudre	Solubilité	Soluble dans l'eau	Inflammabilité	Ininflammable
Couleur	Blanc	pH	13	Densité	N/A
Odeur	Indore	Point d'éclair	N/A		

FORMATS DISPONIBLES



20KG

20DE119P

60KG

20DE119K

200KG

20DE119D

MÉTHODES D'UTILISATION

PRÉPARATION DU BASSIN: Diluer le DeaneCo 119 à un rapport de 50-150 g / L d'eau tout en mélangeant rigoureusement. Une concentration plus élevée peut être requise pour certaines peintures. Toujours dissoudre de petites quantités de DeaneCo 119 dans l'eau; la dissolution de grandes quantités de DeaneCo 119 en une seule fois dans l'eau libère une chaleur intense de la solution du bain. Faire fonctionner le réservoir de 85 °C à 95 °C.

IMMERSION: Le temps d'immersion dépend de la quantité et du type de souillure des pièces.

ASPERSION: Une pulvérisation à haute pression et à volume élevé est préférée.

RINÇAGE : Rincer les pièces avec de l'eau dans un bassin à débordement continu ou avec un jet d'eau sous pression. La deuxième option est recommandée.

ÉQUIPEMENT: Les réservoirs et l'équipements associé doivent être fabriqués en acier doux ou en acier inoxydable résistant aux produits chimiques.

CONSULTEZ VOTRE REPRÉSENTANT DEANECO POUR PLUS DE DÉTAILS SUR LES CONDITIONS D'UTILISATION OPTIMALES POUR CE PRODUIT.

LEGISLATION

Réglementé par le SIMDUT

Voir la fiche de données de sécurité pour des renseignements additionnels

SÉCURITÉ ET MANUTENTION

Voir la fiche de données de sécurité pour des renseignements additionnels

Les informations et recommandations concernant ce produit sont présentées de bonne foi. Cependant, aucune garantie n'est associée aux données présentées dans ce document, et aucune de ces garanties ne doit être interprétée à partir des informations et des résultats attendus présentés. Nous déclinons toute responsabilité pour les dommages, pertes ou blessures, directs ou indirects, liés à l'utilisation de ce produit.

Révision: 08 2020