



DECOSPRAY TM

Détergent légèrement alcalin, pour l'élimination d'huiles entières en nettoyage interopération. Nécessite pour l'huile entière un séparateur.



GAMME HORLOGERIE

FONCTION	APPLICATION/CONTAMINATION
Nettoyage par aspersion. Déshuilage par ultrasons avec séparateur d'huile.	Huiles entières

COMPATIBILITÉ MATÉRIAUX

- Acier inox et trempé
- Cuivreux :
 - Laiton
 - CuBe
 - Maillechort
- Aluminium
- Or : blanc, rose, jaune
- Rhodium, palladium

COMPOSANTS

- Tensioactifs, complexant
- Sans composé CMR, conforme à la réglementation REACH

DONNÉES PHYSICO-CIMIQUES

- pH concentré: 9.6
- Densité: 1.12
- Tension superficielle: 39.7 mN/m

MODE D'EMPLOI*

- Concentration: 2 à 5%
- Température: 40 à 70°C
- Temps: 3 à 5 minutes

*Dépendant de la qualité de l'eau ainsi que de la nature et la quantité des contaminants.

EXEMPLES DE PROCÉDÉS

- Nettoyage interopération

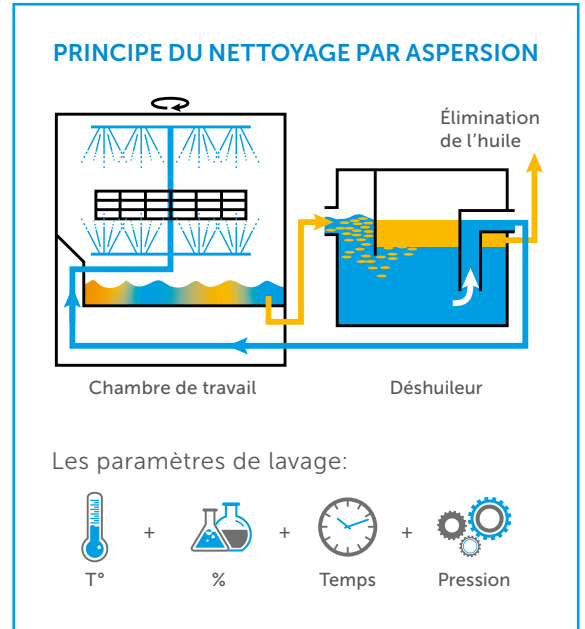
NETTOYAGE

DECOSPRAY TM Eau dure Conc.: 2-5% Temp.: 40-70°C Temps: 3-5 min Aspersion	DECOSPRAY TM Eau dure Conc.: 2-5% Temp.: 40-70°C Temps: 3-5 min Aspersion	EAU DURE RINÇAGE Temp.: 20-30°C Temps: 2-3 min Aspersion	EAU DURE RINÇAGE Temp.: 20-30°C Temps: 1-2 min Aspersion	EAU DI RINÇAGE Temp.: 20-30°C Temps: 1-2 min Aspersion	AIR CHAUD SÉCHAGE
---	---	--	--	--	--------------------------

- Nettoyage de finition

NETTOYAGE

DECOSPRAY TM Eau dure Conc.: 2-5% Temp.: 40-70°C Temps: 3-5 min US	RODACLEAN 2018 Eau dure Conc.: 2-5% Temp.: 40-70°C Temps: 3-5 min US	EAU DURE RINÇAGE Temp.: 20-30°C Temps: 2-3 min	FINITION GALVEX 20.02 Eau dure Conc.: 2-5% Temp.: 40-70°C Temps: 3-5 min US	EAU DURE RINÇAGE Temp.: 20-30°C Temps: 2-3 min	EAU DI RINÇAGE Temp.: 20-30°C Temps: 1-2 min	AIR CHAUD SÉCHAGE US
--	--	---	---	---	---	--------------------------------



10/08/22

CONDITIONS DE STOCKAGE

- Conserver le récipient hermétiquement fermé entre 5°C et 40°C dans un endroit sec.
- Toujours conserver dans des emballages d'un matériau identique à celui d'origine (PEHD).



Pour toute question, n'hésitez pas à contacter notre Application Centre au : +41 22 365 46 66

