



CHIMVAP'S

Réf : CAP18

DETERGENT POUR MACHINE A EAU CHAUDE ET VAPEUR

AVANTAGES

- Ne cristallise pas. N'entartre pas les serpentins
 - Super concentré. Puissant. Rapide
 - Economique. Polyvalent
 - S'utilise manuellement.
- Mécaniquement à chaud ou à froid

PROPRIETES

CHIMVAP S est une combinaison très élaborée de sels minéraux, de tensioactifs non ioniques particulièrement efficace aussi bien sur les huiles et graisses minérales, végétales, animales que sur les cambouis et autres souillures.

Sa puissance et son rendement exceptionnels alliés à sa polyvalence, font de **CHIMVAP S** un nettoyant particulièrement adapté pour les travaux de préparation et de remise en état d'engins et de gros matériels :

- camions, moteurs, pièces usinées,
- les dégraissages de matériel industriel avant peinture,
- nettoyage et dégazage des cuves et citernes,
- stations services, chantiers navals,
- nettoyage des surfaces en béton.

CHIMVAP S est super concentré, ce qui le rend particulièrement efficace, rapide, économique.

Tout en assurant un dégraissage parfait, **CHIMVAP S** ne risque pas d'entartre les serpentins des machines à vapeur.

CHIMVAP S se dilue très facilement dans l'eau et ne dépose pas.

CHIMVAP'S permet également de déparaffiner les carrosseries des véhicules neufs, revêtues en usine d'une couche de paraffine.

MODE D'EMPLOI

- En machine vapeur ou eau chaude : préparer une solution mère dans le bac de la machine à raison d'un litre de **CHIMVAP S** pour 10 litres d'eau. Ensuite, régler la «vis pointeau» afin d'obtenir, en bout de lance, un pourcentage d'utilisation de 0.5 à 2% suivant les salissures.

- A froid et en pulvérisation (pulvo de 50 litres), dilué **CHIMVAP S** à raison de 1 litre pour 20 à 30 litres d'eau. Laisser agir quelques minutes puis rincer à l'eau.

Les dosages, temps de contact, température et pression seront ajustés suivant les salissures et le matériel utilisé.

La température d'utilisation doit se situer entre 50 et 100°C.

Pour le déparaffinage : pulvériser de bas en haut la solution de **CHIMVAP'S** dilué entre 5 et 10 % dans l'eau à 60°C. Laisser agir quelques instants puis rincer à l'eau.

PRECAUTIONS ET SECURITE D'EMPLOI

Consulter la fiche de données de sécurité sur notre site www.chimie-technique-conseil.fr

Nota : notre responsabilité ne saurait être engagée pour toute utilisation non conforme à nos instructions

22/06/2021