

ULTRATRIBO

CONCENTRÉ à DILUER à USAGES PROFESSIONNELS
SAVON ALCALIN pour FINITION et EBAVURAGE
sur les ALLIAGES CUIVREUX et L'ARGENT, L'OR – FINITION BRILLANTE
Utilisation en tonneau à aiguilles abrasives

PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

Préparation à base d'une combinaison synergisée, d'agents dégraissants alcalins, d'émulgateurs et d'agents tensioactifs non ioniques, d'inhibiteurs de corrosion,.

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

- . ETAT PHYSIQUE : Liquide.
- . MASSE VOLUMIQUE : 1002 g/l.
- . REACTION CHIMIQUE : Alcaline tamponnée.
- . pH pur : 10,75
- . IONOGENEITE : Tensioactifs non ioniques.
- . INFLAMMABILITE : Ininflammable.
- . ODEUR : Inodore
- . ASPECT : Couleur ambrée.



PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

- . Miscible dans l'eau en toutes proportions.

Argent poli	OR	alliages d'aluminium	Cuivre	laiton	inox
-------------	----	----------------------	--------	--------	------


- . Nettoie en profondeur les pièces les plus difficiles.
- . S'utilise à froid, activé par turbulence ou en machines au tonneau, tribofinition.



MODES ET DOSES D'EMPLOI

. **En TRIBOFINITION** : en nettoyage de finition et ébavurage : la concentration sera de 3 à 8 % à moduler en fonction de la nature des pièces et de l'alliage et de l'épaisseur des dépôts à éliminer.

RECOMMANDATIONS



DANGER

H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.
H335 Peut irriter les voies respiratoires.

P280 Porter des gants et des lunettes de protection des yeux. P301 + P330 + P331 EN CAS D'INGESTION: rincer la bouche. NE PAS faire vomir. P303 + P361 + P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): enlever immédiatement les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher. P304 + P340 EN CAS D'INHALATION: transporter la victime à l'extérieur et la maintenir au repos dans une position où elle peut confortablement respirer. P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P501 Éliminer le contenu/réceptacle dans les déchets industriels spéciaux.

- . Refermer l'emballage après chaque utilisation.
- . Eviter les projections oculaires et les contacts avec la peau.
- . Utiliser matériels de protection appropriés.
- . En cas de contact avec la peau : laver immédiatement et abondamment à l'eau.
- . Protéger du gel au stockage.
- . Rejets : en cas de rejets à l'égout, éliminer les graisses, neutraliser à un pH compris entre 5,50 et 8,50.

Produit de caractère alcalin : toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité, concentration et temps de contact appropriés avec les surfaces ou matériels à nettoyer.

Extrait conditions de vente : Les conditions et durées de stockage peuvent modifier dans le temps les caractéristiques initiales des produits conditionnés, ainsi la Date Limite d'Utilisation Optimale Conseillée (D.L.U.O.C.) est de un an. En conséquence, l'échange ou le remplacement de tout produit au-delà de cette DLUOC de un an ne pourra être effectué, le numéro de lot ou bon de livraison permettant la traçabilité. NOTA : Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information. En raison des nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, tous les produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs professionnels feront leurs propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage particulier. Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux. Fiche de sécurité sur simple demande selon décret 87200 du 27.03.1987 mis en vigueur au 01.01.1988.

