



FICHE TECHNIQUE

KYKLOS THÉ VERT

Nettoyant dégraissant détachant, rénovateur
pour la remise en état des surfaces

17.01.24

KYKLOS THÉ VERT est une préparation à base d'une association d'agents hydronettoyants, d'agents surfactifs non ionique, parfum

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Aspect physique	: Liquide
Couleur	: Incolore
Odeur	: Thé vert
Réaction chimique	: Alcaline
Masse volumique	: 1002 g/l +/- 20g/l
PH pur	: 12,7 environ
Tension superficielle à 5%	: 31,9 Dyne / cm

PROPRIETES PRINCIPALES

- Rapidement disponible, facile à essuyer ou à rincer
- **Fortement mouillant** et **pénétrant** grâce à sa basse tension
- Excellent nettoyant dégraissant détachant à **ACTION RAPIDE**.
- **POLYVALENT** :
 - Pour toutes les surfaces lavables compatibles telles que

Inox	Plastique	Stratifiés	Vinyle
Chrome	Email	Moquettes	Tissus

- Particulièrement humectant, désagrège et hydrosolubilise la plupart des taches suivantes

Graisses, cambouis	Souillures grasses	Traces de nicotine	Traces de gommes	Traces de crayon, encre, feutre, marqueurs
--------------------	--------------------	--------------------	------------------	--

- Hydrate et décolle les affiches des panneaux publiques ou sur les murs en cas d'affichages sauvages
- Lessive les surfaces peintes avant remise en peinture, enlève graisses, fumées, jaunissement, déglace, prépare les fonds et facilite l'accrochage des nouvelles peintures
 - **UTILISATEURS** :

Entreprises de nettoyage	Service de maintenance
Entretien des salles collectives	Préparateurs de véhicules
Entreprise d'affichage	Hôtellerie, restaurants
Services de dépannage	Service d'entretien des collectivités
Entretien des lieux et matériels, tables, sièges, tableaux en milieux scolaires, universitaires	



MODE ET DOSE D'EMPLOI

- ❖ Selon les surfaces, la nature des salissures :
 - Pulvériser directement sur les surfaces ou imprégner un chiffon, une éponge.
 - Laisser agir, essuyer ou rincer à l'eau claire en fonction des supports

RECOMMANDATIONS

Copier-coller les instructions, sans oublier les picto quand il y en a.



DANGER
H226 Liquide et vapeurs inflammables.
H314 Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.

P210 Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. P260 Ne pas respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols. P264 Se laver ... soigneusement après manipulation. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage/une protection auditive/ ... P303 + P361 + P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau [ou se doucher]. 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. P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin/... P363 Laver les vêtements contaminés avant réutilisation. P403 + P235 Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. P405 Garder sous clef.

Utilisations professionnelles

EUH208 Contient 2-HEXYL-(E)-CINNAMALDEHYDE, LINALYL ACETATE. Peut produire une réaction allergique.

Contient

- moins de 5% de : agents de surface non ioniques
- parfums

Conserver hors de la portée des enfants

En cas de projection oculaire ou cutanée, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau pendant 15 minutes et consulter un spécialiste.

Porter des gants et matériels de protection appropriés

Protéger du gel au stockage.

NB : Dans le cas de supports fragiles, alliages légers, aluminium anodisée, verre, nubuck, textiles délicats, peinture fraîche ou à l'eau, revêtement de sols protégés par une cire émulsion, faire un essai préalable dans un endroit caché afin de déterminer compatibilité et temps de contact du produit avec la surface à nettoyer. UFI : FFM3-M0EX-A005-Q1WR

EXTRAIT CONDITIONS DE VENTE :

Assurance qualité iso 9001

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 (DLUOC) 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 : 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.