

BULLETIN TECHNIQUE

POMMEX®

NETTOYANT POUR VITRES

5025

IDENTIFICATION : POMMEX® de LALEMA est un nettoyant biodégradable avec une odeur de pomme verte, spécialement conçu pour le nettoyage des surfaces polies telle que : vitres - pare-brise - miroir - comptoirs - chrome - acier inoxydable - etc. POMMEX® s'attaque à la graisse, l'huile, la suie, marque de crayons, rouge à lèvres, et autres saletés.

PROPRIETES CHIMIQUES ET PHYSIQUES

pH A SOLUTION CONCENTREE	6.5-7.5
pH A SOLUTION 10%	7-8
DENSITE A 25° C	0.965-0.975
COULEUR	VERT
ODEUR	POMMES VERTES
VISCOSITE	LEGERE
BIODEGRADABILITE	COMPLETE
SOLUBILITÉ	EAU CHAUDE/FROIDE
AGITATION	AUCUNE
CORROSION	INEXISTANTE
POINT D'ECLAIR	ININFLAMMABLE
EVAPORATION	LENTE
STABILITE	TRES STABLE
TOXICITE	NON-TOXIQUE

MODE D'EMPLOI : POMMEX® s'emploie aussi bien avec un vaporisateur ou un linge humide. Etendre, frotter immédiatement et assécher complètement. Pour de meilleurs résultats, utiliser 2 chiffons propres sans mousse ou 2 serviettes de papier. Enlever la saleté avec le premier et polir avec le second. POMMEX® peut être dilué à raison d'une partie de nettoyant pour 3 à 10 parties d'eau chaude ou froide.

ATTENTION : Peut causer de l'irritation aux yeux et à la peau. Nocif si avalé.

PRÉCAUTIONS : Éviter le contact avec les yeux et la peau. Ne pas ingérer. Éviter la contamination des aliments. Garder hors de la portée des enfants.

PREMIERS SOINS : En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer abondamment avec de l'eau claire pendant au moins 15 minutes. Si l'irritation persiste, consulter un médecin. En cas d'ingestion, NE PAS FAIRE VOMIR. Boire de 3 à 4 verres d'eau. Obtenir de l'aide médicale.