

PUISSANTE MOUSSE NETTOYANTE ET DECAPANTE



pH
11.6

► Multifonctions, multi-surfaces, action rapide.

► Accroche, pénètre et élimine les salissures tenaces et toutes les salissures grasses d'origines diverses : vieilles cires, graisses corporelles et alimentaires, résidus d'aliments, de liquides sucrés, taches de boue, d'impacts de moustiques, taches de calcaire, émulsions polymères, traces de colle.

► Actif sur les dépôts anciens ou récents.

► Compatible avec la plupart des supports et surfaces métalliques usuels.

► Economique, sa mousse active évite les pertes de produit et les gaspillages.

► Facilement rinçable à l'eau.

► Aérosol multipositions.

► Portatif, permet de réaliser une intervention localisée de nettoyage instantané, rapide et facile à mettre en œuvre.

LIEUX D'UTILISATION

Dans l'industrie : sur les chaînes de conditionnement, les matériels de transport, de stockage,...

En cuisine, industrie agroalimentaire, traiteurs, poissonnerie, boucherie : sur les inox, éviers, chariots,...

Secteur automobile et transport : sur les tableaux de bord, sièges, tapis,...

Dans les bureaux, chambres, couloirs : pour décaper les vieilles cires des sols, sur les placards et meubles stratifiés, métalliques, plastiques et simili, en bois vernis, laqués ou peints, formica, téléphones, claviers, écrans, machines à photocopier...

Dans les sanitaires : éléments de rangement et surfaces en émail, inox, chromes, faïences etc...

Et pour l'entretien quotidien des locaux : murs et revêtements muraux, portes, fenêtres, encadrements, rampes d'escaliers, plinthes, etc...

MODE D'EMPLOI

Bien agiter l'aérosol.

Décapage de cires : Pulvériser une fine couche uniforme de mousse sur une petite surface, accélérer la pénétration en utilisant une monobrosse ou un chiffon abrasif pour décoller la cire. Essuyer avec une éponge humide pour éliminer les résidus.

Nettoyage : Pulvériser une fine couche uniforme de mousse directement sur les surfaces à nettoyer ou sur les souillures à éliminer. Laisser agir quelques instants. Essuyer à l'éponge ou au chiffon. Dans le cas de surfaces au contact de denrées alimentaires, rincer à l'eau claire.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Générateur d'aérosol prêt à l'emploi.

Volume net : 500 ml.

Gaz propulseur : Butane, propane.

pH : 11.6

Contact alimentaire : Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact avec des denrées alimentaires (Pour cette utilisation, rinçage obligatoire).

CONDITIONS D'EMPLOI

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS.

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.

EPI PRÉCONISÉS : gants, lunettes.

FT1020003511333-1116 mousse extreme

Vous souhaitez une démonstration :
contactez votre commercial ou
appelez-nous au 02.32.96.93.93

Nos fiches de données de sécurité sont
disponibles 24h/24 sur Internet à
l'adresse : www.quickfds.com

**Pour les équipements de
protection individuelle, consultez**

AT-PLUS