

PLASTINET

PVC- EN VINYLREINIGER

PLASTINET wordt gebruikt voor het reinigen van PVC, vinyl, polycarbonaat, plexiglas, enz. kortom alle plastieken voorwerpen en oppervlakken waaronder muren, plafonds, tramwachthuisjes, tuinmeubelen, rolluiken, schakelkasten, auto-interieur, burelen, keukenmaterieel: tafels, stoelen, kasten, toestellen, enz.

EIGENSCHAPPEN

PLASTINET heeft sterk reinigende en ontvettende eigenschappen. Verlaagd de oppervlakte spanning en dringt diep door in de vuil-en vetlaag. Bevat geen alcohol of agressieve bestanddelen en daardoor zal PLASTINET nooit het behandelde oppervlak/voorwerp aantasten of beschadigen. Heeft een antistatische werking en brengt de natuurlijke glans terug.

GEBRUIK

PLASTINET onverduld of met water verdunnen in een verhouding van 1:1 tot 1:10. Op het te behandelen voorwerp/oppervlak spray-en en met een vochtige schone doek afnemen. Bij hardnekkige vervuiling met een spons nawrijven of de behandeling herhalen. Bij tuinmeubelen en grote oppervlakken kan men PLASTINET afspoelen door middel van een hogedrukreiniger.

OPGELET! Wanneer een vervuiling zich heeft vastgehecht op een beschadiging (wanneer een gedeelte van de bovenste toplaag is weggeschuurde of bij eventuele krassen - zie tuinmeubelen), dan zal deze vervuiling moeilijk of niet te verwijderen zijn.

TECHNISCHE GEGEVENS

Uitzicht	Heldere vloeistof
Kleur	Lichtgeel
Geur	Kenmerkend
Houdbaarheid	Vorstvrij bewaren
Stabiliteit	Onbeperkt bij kamertemperatuur in gesloten verpakking
	Bewaar het product in originele gesloten verpakking en bescherm het tegen zonlicht en extreme temperaturen.
Verpakking	12 x 1L , 4 x 5L, 10L, 20L

ECOLOGISCHE INFORMATIE

De oppervlakteactieve stoffen in dit preparaat voldoen aan de criteria voor biologische afbreekbaarheid zoals vastgelegd in Verordening (EG) nr. 648/2004 betreffende detergentia.



VEILIGHEIDSTEKENS EN -VOORSCHRIFTEN

Raadpleeg steeds gepaste veiligheidsinformatieblad (MSDS) voor gebruik

Deze gegevens worden steeds zonder enige verbintenis verstrekt. De gebruiker van onze producten is zelf verantwoordelijk voor het naleven van de wettelijke veiligheidsvoorschriften. Alle schade veroorzaakt door verkeerd gebruik valt ten laste van de gebruiker.



PLASTINET

NETTOYANT POUR PVC ET VINYLE

PLASTINET est utilisé pour nettoyer le PVC, le vinyle, le polycarbonate, le plexiglas, etc., en somme, tous les objets et sur- faces en plastique, tels que murs, plafonds, abris aux arrêts de tram, meubles de jardin, stores, placards où se trouvent les disjoncteurs, intérieurs de voitures, bureaux, matériel de cuisine (tables, chaises, armoires, appareils, etc).

CARACTERISTIQUES

PLASTINET possède des propriétés fortement nettoyantes et dégraissantes. Diminue la tension de la surface et pénètre profondément dans la couche de saleté et de graisse. Ne contient pas de l'alcool, ni des composants agressifs. PLASTINET n'attaquera ou n'endommagera jamais la surface/l'objet traité(e). Exerce une action antistatique et redonne la brillance naturelle.

MODE D'EMPLOI

Vaporiser PLASTINET pur ou dilué avec de l'eau selon une proportion de 1:1 à 1:3 sur l'objet/la surface à traiter et l'enlever à l'aide d'un chiffon propre et humide. En cas de salissure tenace, essuyer avec une éponge ou répéter le traitement. PLASTINET peut être vaporisé au moyen d'un nettoyant à haute pression sur les meubles de jardin et les grandes surfaces.

ATTENTION! Quand une salissure s'est fixée sur une détérioration (quand une partie de la couche supérieure a été raclée ou en cas de rayures, par exemple sur des meubles de jardin), il sera difficile voire impossible d'enlever cette salissure.

DONNEES TECHNIQUES

Apparence	Fluide transparent
Couleur	Jaune Claire
Odeur	Typique
Conservation	Conserver à l'abri du gel
Stabilité	Illimitée à température ambiante, en conditionnement fermé
	Conservez le produit dans son emballage d'origine fermé et protégez-le du soleil et des températures extrêmes.
Conditionnement	12 x 1L , 4 x 5L, 10L, 20L

INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Les tensioactifs contenus dans cette préparation respectent les critères de biodégradabilité définis dans le règlement (CE) N° 648/2004 relatif aux détergents. Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des Etats Membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents



SIGNES ET PRESCRIPTIONS DE SECURITE

Toujours consulter une fiche de données de sécurité.

Ces données sont toujours fournies à titre indicatif. L'utilisateur de nos produits est seul responsable du respect des prescriptions légales en matière de sécurité. Tout dommage découlant d'une mauvaise utilisation est à charge de l'utilisateur.

