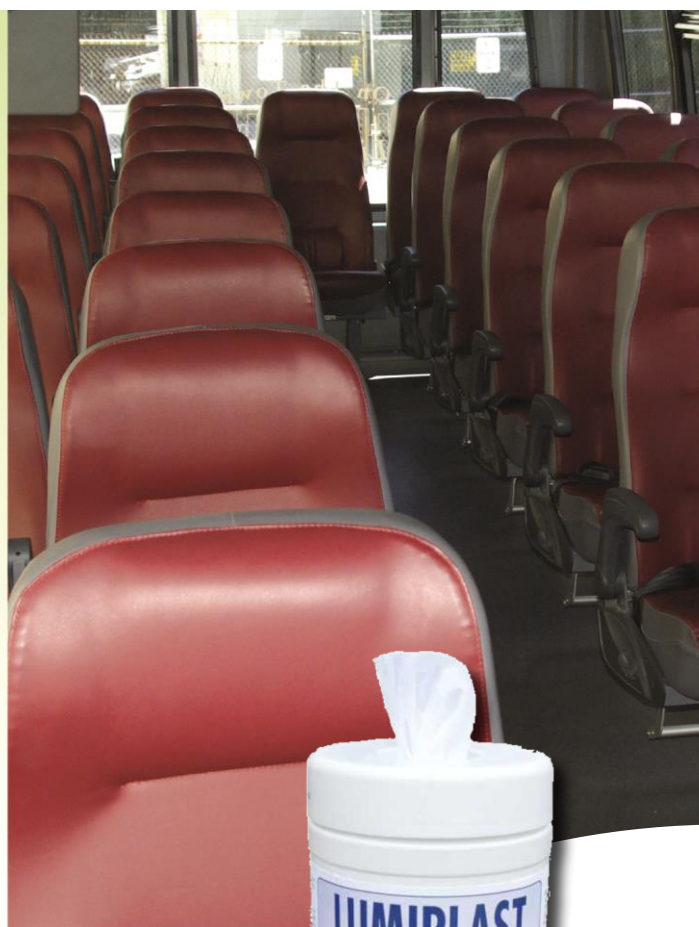




LUMIPLAST

Vernieuwende doekjes voor kunststof en leder

- **Gebruiksklaar: snel en eenvoudig te gebruiken.**
- **Reinigingsdoekjes geïmpregneerd met een speciale zachte anti-stofoplossing.**
- **Grote renovatiedoekjes voor kunststof en leer.**
- **Geven opnieuw pracht en glans zonder de oppervlakken te beschadigen.**
- **Brengen een kleine siliconelaag aan voor een betere werking tegen residu's.**



Soorten verpakkingen beschikbaar in de catalogus :

- ✓ KARTON 6 DOZEN
- ✓ Pot



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE
DIFUSION**
S.I.D Benelux sa-nv
Georges Lecointelaan 50 - 1180 Brussel
Tél : 02 469 09 90 - info@sid.be



www.sid.be





LUMIPLAST



Vernieuwende doekjes voor kunststof en leder

- Gebruiksklaar: snel en eenvoudig te gebruiken.
- Reinigingsdoekjes geïmpregneerd met een speciale zachte anti-stofoplossing.
- Grote renovatiedoekjes voor kunststof en leer.
- Geven opnieuw pracht en glans zonder de oppervlakken te beschadigen.
- Brengen een kleine siliconelaag aan voor een betere werking tegen residu's.

LUMIPLAST zijn reinigingsdoekjes die leder en kunststof afstoffen en vernieuwen.

De doekjes (gemaakt van 90% cellulose en 10% polypropyleen) zijn pluivrij en voorgesneden met een zeer aangenaam fluweelachtig uiterlijk: één zijde met lage "vezels" voor een betere stofopvang en de andere zijde bijna glad voor een betere veegkwaliteit.

In een handomdraai geven de doekjes van LUMIPLAST een proper, nieuw en blinkend uiterlijk terug.

Ze laten na het drogen een onzichtbare laag silicone achter die stofafzettingen vertragen. Ze worden, zonder krassen of beschadigingen aan te brengen, gebruikt op oppervlakken zoals oppervlakken in kunststof, rubber, natuurlijk of synthetisch leder en kunnen ook worden gebruikt voor het afstoffen van meubels in gevernist hout, geverfde oppervlakken of metaal.

Gebruiksaanwijzing

Bij het eerste gebruik de hermetische aluminiumfolie, die zorgt voor een perfecte doordrenking van de doekjes, verwijderen. Zachtjes aan de eerste doekje trekken tot deze loskomt. De klep goed sluiten. De voorzijde gebruiken om te reinigen door goed te wrijven en cirkels te vormen, daarna eindigen door met de ommezijde terug over het oppervlak te gaan om het te voeden en te beschermen.

Technisches Gegevens

GEBRUIKSDOMEINEN

Lederindustrie, schoonmaakbedrijven, hotelwezen, winkeliers, eventondernemingen, culturele verenigingen, voorstellingszalen, cafetaria's en kantines, wagenparkbeheerders, automobielsector, houtbewerking, verpakkingsbedrijven, leger, bouw, kunststof- en metaalbewerking, enz

TYPISCHE FYSIO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Uitzicht : doekjes (20,2 x 17,8 cm) doordrenkt in een zachte oplossing met silicone - Geur : Neutraal - Soortelijk gewicht (doordrenking): bij 20 ° C 995 +/- 15 kg/m³ - pH (doordrenking) : neutraal, 7 tot 8 - VOC gehalte : 0 %

AANBEVELINGEN

- Veiligheidshandschoenen gebruiken bij hevig of regelmatig gebruik. - Contact met de huid vermijden. - Niet gebruiken om voorwerpen te reinigen die moeten worden geschilderd.

Voor gladde oppervlakken, onmiddellijk volgen met een microvezeldoekje zoals DUOFIBRE.

OPSLAG

In hun goed gesloten originele verpakking beschermt tegen de zon en tegen slechte weersomstandigheden.

ETIKETTERING

Zonder



Wij garanderen de kwaliteit en de doeltreffendheid van ons product in de gebruiksomstandigheden in deze handleiding. Voor uw tevredenheid raden we aan om steeds een proefvlak te behandelen om er zeker van te zijn dat het product voldoet voor het specifieke gebruik dat u beoogt en de ondergrond waarop het wordt aangebracht. De vermelde kenmerken zijn geen specificaties.

Uw expert-adviseur:

