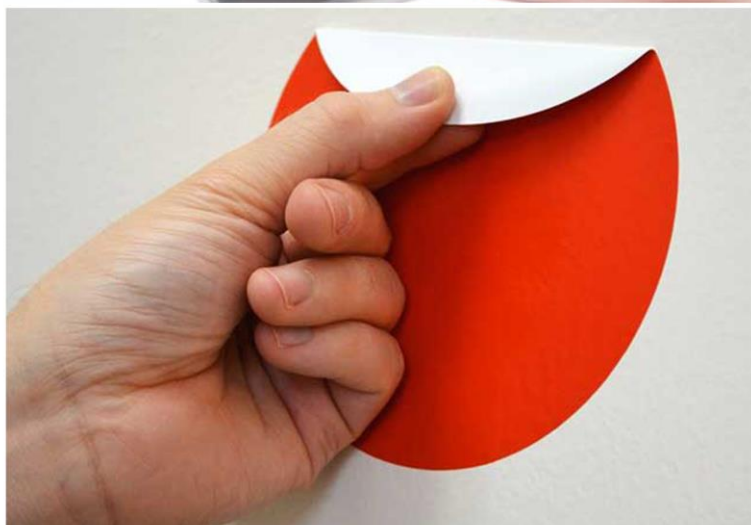




# DECOLETIQ

ZELFKLEVENDE ETIKETTEN SCHILLEN EN SCHOONMAKEN VAN INKT OF VILTSTIFT

- Maakt verwijderen van stickers, kleefstoffen en etiketten eenvoudig.
- Verpakt in spray met borstel voor eenvoudig gebruik.
- Verwijdert eveneens inktvlekken, lijm en viltstift.
- Laat geen sporen, droogt zeer snel en bekrast het oppervlakte niet.



Soorten verpakkingen beschikbaar in de catalogus :

- ✓ KRT 12 SPUITBUSSEN
- ✓ SPUITBUSSEN



**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





# DECOLETIQ



## ZELFKLEVENDE ETIKETTEN SCHILLEN EN SCHOONMAKEN VAN INKT OF VILTSTIFT

- Maakt verwijderen van stickers, kleefstoffen en etiketten eenvoudig.
- Verpakt in spray met borstel voor eenvoudig gebruik.
- Verwijdert eveneens inktvlekken, lijm en viltstift.
- Laat geen sporen, droogt zeer snel en bekrast het oppervlakte niet.

DECOLETIQ is een vloeistof die moeiteloos etiketten en stickers verwijdert. Dankzij de chemische werking beperkt het de mechanische handeling van het krassen met een borstel die men plaatst op het uiteinde van de spray zonder gevaar voor krassen op het oppervlak. Het product sijpelt door het papier tot dat het de zelfklevende film oplost. Dankzij de razendsnelle droging kan u zeer snel opnieuw aan het werk gaan op het te reinigen oppervlak. De formule bevat geen gechlloreerde, gefluoreerde of aromatische

oplosmiddelen noch ether glycol of CMR-stoffen en het drijfgas is niet ontvlambaar. DECOLETIQ kan worden gebruikt op oppervlaktes van metaal, glas, karton, kunststof / verf (doe bij voorkeur een test), geïntegreerde schakelingen, enz.

Ten slotte is het product zo effectief dat het ook kan worden gebruikt voor het reinigen van sporen van lijm, verf, inkt, vilt, marker, soldeerresten, enz.

## Gebruiksaanwijzing

Spuit het product op de los te maken of te verwijderen delen. Laat inwerken. Gebruik de borstel om een mechanische actie toe te voegen aan de chemische reactie. Herhaal indien nodig de behandeling. Waarschuwing voor geplastificeerde etiketten: wij raden u aan om het vrijgekomen plastic los te maken vóór het gebruik van DECOLETIQ.

## Technisches Gegevens

### GEBRUIKSDOMEINEN

Chemische industrie, industriële productie en ambachtelijke beroepen houtberoepen, kunststof, metaal, transportbedrijven, opslagsites, kantoor, drukkerijen, elektronica-industrie, enz.

### HOOFDELEMENTEN VAN DE SAMENSTELLING

- Alifatische oplosmiddelen
- Alcoho
- Zuurstofrijk oplosmiddel
- Drijfgas: CO<sub>2</sub>

### TYPISCHE FYSIO-CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Fysische toestand : vloeistof gespoten door een spuitbus
- Kleur : kleurloos
- Geur : zonder (geur van keton)
- Dichtheid bij 20 ° C : ~ 830 kg/m<sup>3</sup>
- Vlampunt vacuüm : < 21°C

### AANBEVELINGEN

- Houd uit de buurt van vlammen, vonken of warmtebron – niet roken- Vermijd nevel in de ogen en direct contact met de huid.- Respecteer de regels die inherent zijn aan het gebruik van een spray.- De gebruikte lijm moet op basis van oplosmiddel zijn.- Voor een betere doordringing van oplosmiddelen, raden wij aan om het etiket lichtjes te los te krabben.- Gebruik altijd in een geventileerde ruimte.- Voer een voortest uit op alle gevoelige materialen of materialen bestand tegen onbekende oplosmiddelen (zoals elastomeren, kunststoffen, verven, gezien hun diversiteit).

### OPSLAG

In de originele verpakking, weg van vocht, warmte en te beschermen tegen de zon en niet blootstellen aan temperatuur boven 50 °C.

### ETIKETTERING

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad van het product.



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:

