



Proprietăți chimice și fizice

- Compoziție: Solvenți
- Aspect fizic: Aerosoli
- Miros: Aromatic, tipic solvenților
- Inflamabilitate solidă/gaz inflamabil (curte 43.120)
- Autoinflamabilitate: 405°C
- Proprietăți explozive: Limită inferioară: 1,9%
Limită superioară: 8,5%
- Densitatea relativă: 0,7080 Kg/dm³
- Solubilitate în apă: Insolubil
- Densitatea vaporilor: 1,8

Natura pericolului și sfaturi

- Aerosol foarte inflamabil
- Recipientul sub presiune poate exploda dacă este încălzit
- Provoacă iritarea pielii
- Provoacă o iritare gravă a ochilor
- Poate irita tractul respirator
- Poate provoca leziuni ale organelor prin expunere prelungită sau repetată
- A se păstra departe de surse de căldură, suprafețe fierbinți, scânteii, flăcări deschise sau alte surse de aprindere
- Nu fumez
- Nu pulverizați pe o flacără deschisă sau pe altă sursă de aprindere
- Nu perforați și nu ardeți, chiar și după utilizare
- Nu respira i aerosolii
- A se proteja de lumina soarelui
- Nu expuneți la temperaturi peste 50°C/122°F
- Nu conține CFC
- Numai pentru uz profesional

Ambalare

- Cutii cu 12 cilindri de 400 ml.

M204

Solvent pentru adezivi

Gumă de mestecat

Descriere și caracteristici

Solvent pentru lipici și gumă de mestecat

M 204 este în principal un agent de degajare a gumei de mestecat de pe covoare dar poate fi folosit și pe diferite suprafețe pentru eliminarea unor tipuri de lipici, reziduuri vechi de substanțe adezive și pentru desprinderea etichetelor.

Domenii de aplicare

M 204 este utilizat pe suprafețe în:

- beton, cărămidă, piatră, marmură, granit, teracotă, gresie, gresie portelanată,
- aluminiu, metale,
- sticlă,
- rășini din plastic, rezistente la solvenți,
- covoare.

Mod de utilizare

Verificați rezistența suprafețelor testând într-un colț,

- pulverizați pe substanța de îndepărtat, așteptați 5-15 minute și cu ajutorul unui burete abraziv sau a unei spatule și a unei cârpe curate,
- îndepărtați reziduul dizolvat.
- repetați până la eliminarea completă.

Pe textile, testați rezistența culorii și la sfârșitul tratamentului efectuați o spălare temeinică pentru a uniformiza suprafața.



Actualizare Fisa Tehnica 07/2020

Avertismente și clasificare

- Aerosol foarte inflamabil
- Recipientul sub presiune poate exploda dacă este încălzit • Provoacă iritarea pielii
- Provoacă o iritare gravă a ochilor • Poate irita căile respiratorii • Poate provoca leziuni ale organelor în caz de expunere prelungită sau repetată • A se ține departe de căldură, suprafețe fierbinți, scânteii, flăcări deschise sau alte surse de aprindere
- Nu fumez
- Nu pulverizați pe o flacără deschisă sau pe altă sursă de aprindere
- Nu perforați și nu ardeți, chiar și după utilizare • Nu respirați aerosolii • Protejați de lumina soarelui • Nu expuneți la temperaturi peste 50 °C/122 °F
- Nu conține CFC
- Numai pentru uz profesional



M204

pelebrănit

