



BODY 600 eco festéklemaró (1 L)

Általános technikai leírás

Minden európai országban használható ipari célra.

Felhasználásra kész. A használat során nem sérti a festék alatti alapfelületet.

Felület

Alkalmas a festékek, lakkok, latex anyagok eltávolításához fém és műanyag felületekről. Használható továbbá szerszámok tisztításához.

Előkészítés/ a felület tisztítása

Anyag felhasználás: Egyszer vagy kétszer kenje át az eltávolítandó réteget. Várjon kb. 15 percet, hogy a lemaró reakcióba lépjen az eltávolítandó festékkel. Majd spatulával gyengéden kaparja le az felmárt réteget. Ahol erősebb festékmarmadványok vannak, csinálja újra a fenti folyamatot.

Használat előtt próbálja ki kis felületen, és nézze meg az anyag reakcióját.



Használat után mindig zárja rá a kupakot

Lobbanáspont:
- 18 °C

Tartsa száraz és hűvös helyen



Tartsa száraz és hűvös helyen

Sűrűség:
0.982 g/cm³

Minőségét megőrzi 12 hónapig zárt, használatlan dobozban



Mindig viseljen védőfelszerelést

Szárászanyagtartalom (hígítás nélkül):
3 súly %



Kövesse a használati útmutatót

Elméleti kiadósság:
-

Eszközök tisztítása:
bő vízzel

Használható olyan országokban is, ahol

nem vették át a VOC szabályozást

Kizárólag foglalkozásszerű használatra. A fenn említett információk a laboratóriumi vizsgálatok alapján kerültek kiállításra, az adatlap időpontjában meglévő legjobb tudásunk szerint. Az adatok kizárólag információs céllal lettek kiállítva. Nem vállaljuk a felelősséget az esetleges hibákért, pontatlanságokért és hiányosságokért. A felhasználó felelőssége, hogy ellenőrizze az adatlap újabb kiadásait további információkért. A termék szellemi tulajdona, védjegye és szerzői jogai védettek. Minden jog fenntartva. A termékhez tartozó biztonsági adatlap és figyelmeztetések figyelmesen átolvasandók! Az itt feltüntetett információk módosítása vagy megszüntetése, bármikor saját belátásunk szerint lehetséges előzetes figyelmeztetés nélkül. Nem vállalunk felelősséget az információk frissítéséért. Ebben a rögzített záradékban lefektetett szabályokat kell alkalmazni bármilyen jövőbeni változásra és módosításra nézve.