



QAC ACR Ipari Citrustisztító Technikai Adatlap

A QAC ACR biológiailag lebomló, citrus illatú, oldószeres tisztító, zsírtalanító és ragasztó eltávolító spray. Biztonsággal alkalmazható a legtöbb felületen és adalékanyaghoz, úgymint festett felületek, üveg, porcelán, beton, valamint műanyag és vinilbázisú anyagok esetén. Nem hagy a megtisztított felületen olajos réteget és maradék nélkül elpárolog. Nem kell használat után lemosni a felületről.

- Nem okoz korróziót
- Eltávolítja az olajt, zsírt, ragasztószalag maradványokat és a szennyeződések
- Megfelel a szigorú környezetvédelmi és egészségügyi szabályozásoknak
- Megfelel a tűzvédelmi szabályozásoknak
- Nem károsítja a felhasználók egészségét
- Magas tisztítási teljesítmény jellemzi
- Feloldja a folyékony ragasztót és a ragasztószalag maradványokat
- Eltávolítja a túlfűzésből származó ragasztómaradványokat
- Széles körben használható gyártási területeken

TECHNIKAI ADATOK

- Eltarthatóság: 18 hónap
- Gyúlékonyság: tűzvesélyes ipari nyíltláng teszt alapján
- Szín: világos, citrus illattal
- Szárazanyag tartalom: 30-35%
- Fajsúly: 0,72 – 0,76 gr/cm³
- Oldószer: D-limonén
- Tárolás: Fagytűrő, fagypont alatti tárolás esetén felhasználás előtt szobahőmérsékletre kell vinni, a fejrészt ne tartsuk a földön.
- Kiszerezés: 500 ml spray

FELHASZNÁLÁS

A QAC ACR Citrus ragasztóeltávolító a QAC ragasztókhöz lett kifejlesztve, nedves vagy száraz állapotú nem kívánt szennyezések eltávolításához. Vigyük fel az anyagot a megtisztítandó felületre, ezután hagyjuk 3-5 percig rajta az optimális hatás eléréséhez. Tiszta textíliával töröljük le a felületen maradt ragasztóanyagot. Ha különösen makacs a szennyeződés, ismételjük meg a műveletet. A következő réteg ragasztó felvitele előtt győződjünk meg arról, hogy a tisztító teljesen elpárologott. A ragasztókon kívül ugyancsak sikerrel alkalmazható zsír, olaj, tinta, matrica, kátrány eltávolítására. A sprayt a használat előtt jól rázzuk fel.



QAC ACR Ipari Citrustisztító Technikai Adatlap

FIGYELMEZTETÉS

- Csak jól szellőztetett helyen használható.
- Ne hígítsa.
- Ne égesse el.
- Ne tegye ki szélsőséges, vagy 50 ° C feletti hőmérsékletnek.
- Tartsa távol gyújtóforrásoktól.
- Tesztelje az anyag alkalmazását használat előtt.

Ez a termék kizárólag ipari felhasználásra készült.

TÁROLÁS

- Biztonsági adatlapot nézze át használat előtt.
- Ne tárolja 50 ° C feletti hőmérsékleten.
- Ne tegye ki közvetlen napsugárzásnak.
- Ne tárolja közvetlenül a betonon.
- Az optimális teljesítmény érdekében tárolja a flakont legalább 18 ° C-on használat közben, de legalább 10 ° C felett.
- Fagytűrő, fagyponthoz alatti tárolás esetén felhasználás előtt szobahőmérsékletre kell vinni, a fejrészt ne tartsuk a földön.

A Biztonsági adatlapban lévő információkat a kiadás időpontjában pontosnak hisszük, de nem fogadjuk el a felhasználás során keletkező semmilyen kár, sérülés megtérítési igényét (kivéve a törvény által előírt kötelezettségeket). Az információk nem érvényesek az adatlapban nem azonosított egyéb felhasználásokra, illetve más anyagokkal történő kombinált alkalmazásra. Fontos, hogy a felhasználó saját tesztet végezzen a termék alkalmazhatóságára a megfelelőség tekintetében.