



## HydroSolv® 520

### Tisztító- és öblítőszer injektáló rendszerekhez

A HydroSolv® 520 biztonsági oldószer rendkívül hatékony, nem mérgező és környezetbarát. A HydroSolv® 520 kifejezetten a berendezések, például az epoxi- és poliuretán-öntőgépek, valamint szórógépek és a injektáló szivattyúk tisztítására és öblítésére lett kifejlesztve.

A termék speciális, nagyon hatékony, magas lobbanáspontú oldószerek kombinációja. A HydroSolv® 520 magas forrásponttal és alacsony párolgási sebességgel rendelkezik. A HydroSolv® 520 megfelelő használatával elkerülhető a szelepek és tömítések elakadása, valamint a tömlővezetékekben a lerakódások és üledékek kialakulása. A HydroSolv® 520 nem lép reakcióba a gyanták összetevőivel.

A HydroSolv® 520 nem tartalmaz veszélyes osztályozott anyagokat, normál körülmények között nem képez gyúlékony gáz-levegő keveréket, és a termék maga is nehezen gyúlékony.

Nincs szükség címkézésre, és emiatt nincsenek korlátozások a szállítással kapcsolatban.

Mindenesetre a vegyi anyagokkal kapcsolatban a szokásos óvintézkedéseket be kell tartani. Az anyag oldóereje (termékjellemzője) miatt a bőrrel érintkezve zsírtalanító hatású. Emiatt javasoljuk, hogy az anyaggal való érintkezés után mossuk le a kezünket és használjunk bőrápolót.

A használt anyag szennyezett, azt veszélyes hulladékként kell ártalmatlanítani.

---

### Alkalmazás

A HydroSolv® 520 tisztító- és öblítőszerként ajánlott poliészter-, epoxi-, poliuretán- és polikarbamid-gyantákat feldolgozó gépekhez, valamint a poliuretán habosító gépekhez és öblítőszerként az oldószerral öblített poliuretán öntőgépekhez a HydroBloc® Rapid 570 használata után.

---

### Fontos

A megkeményedett lakkozás, színezés és a szintetikus felületeket (PVC, poliamid, plexi stb.) megtámadhatja vagy akár tönkre is teheti. A HydroSolv® 520 egy erős oldószer. A gumitömlők (PVC tömlők) a HydroSolv® 520 oldószerral való hosszú ideig tartó érintkezéstől használhatatlanná duzzadnak.

**Műszaki adatok**

Jellemzők:	Színtelen, balzsamos illatú folyadék
Összetétel:	Diészter és karbonsavak vegyülete
Sűrűség:	20°C-on kb. 1,09 g/ml
Lobbanáspont:	> 100°C
Forráspont:	> 200°C
Tisztaság:	>99,5%

A HydroSolv® termékhez részletes biztonsági adatlapok állnak rendelkezésre. Ezek pontos információkat tartalmaznak a termék/termékek kezelésére, tárolására, szállítására és ártalmatlanítására vonatkozóan. Kérjük, hogy a biztonság szempontjából lényeges információkat ebből a biztonsági adatlapból keresse ki.

Ezek a műszaki információk a termék jelenlegi ismeretanyagát írják le. Ezek csak az alkalmazási lehetőségekről tájékoztatnak, és nem mentesítik az alkalmazót a kötelezettség alól, hogy ellenőrizze a termék felhasználásának lehetőségét a kívánt alkalmazáshoz. A feldolgozásra vonatkozó információk a termék feldolgozási utasításában találhatóak. A biztonságos kezelésre vonatkozó információk az aktuális biztonsági adatlapunkon találhatóak.

ATI-520  
© ARCAN GmbH  
Minden jog fenntartva

**ARCAN** 

ARCAN GmbH Spezialbaustoffe

Kleinniedesheimer Strasse 19  
D-67240 Bobenheim-Roxheim  
Telefon: +49 (0)6239 - 99 78 20  
Mail: [office@arcan.biz](mailto:office@arcan.biz)  
Web: [www.arcan.biz](http://www.arcan.biz)

passion to invent 