

# Műszaki adatlap

## Sto-Ultra Cleaner

Erős hatású, univerzális alkoholos tisztítószer  
naracsterpén bázissal



### Jellemzők:

<b>Alkalmazás</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- kül- és beltérben</li><li>- rászáradt (vegyleg nem keményedő) ragasztók és tömítőanyagok, ragasztószalagok és fóliák, címkék és matricák maradványainak eltávolítására</li><li>- olajos szennyeződések, kátrány és gumimaradványok eltávolítására</li><li>- a makacs szennyeződések kíméletes tisztításához</li><li>- számos felületen használható, mint pl bevonattal ellátott, bevonat nélküli és festett fémek, alumíniumötvözetek és rozsdamentes acél, üveg, kerámia és műanyagok: ABS, PC, PE, PMMA, PP és PVC</li><li>- polisztirolon nem alkalmazható</li></ul>
<b>Tulajdonságok</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- kiadós</li><li>- eltávolítja a ragasztómaradványokat és anyagokat</li><li>- eltávolítja a friss Pur hab maradványokat</li><li>- eltávolítja a tömítőmassza maradványokat</li><li>- finoman tisztítja a műanyag felületeket</li><li>- fémekre nincs korrodáló hatása</li><li>- alapfelületeket nem sérti</li><li>- megfelel a mosó- tisztítószerek előírásainak</li></ul>
<b>Megjegyzések</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- használat előtt tesztelje az alapfelületet</li></ul>

### Alapfelület

<b>Követelmények</b>	<p>Az alapfelületnek száraznak kell lennie.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- A nedves alapfelületek kémiai reakcióhoz és ezáltal elszappanosodáshoz vezethetnek.</li><li>- Minden tisztított felületnek száraznak kell lennie a további kezelés előtt.</li></ul>
----------------------	---

<b>Aljzat előkészítés</b>	<p>Alumínium, cink, réz, eloxált és porszórt lemezek, valamint ABS, PC, PE, PMMA, PP és PVC műanyag felületek tisztítása:</p> <p>Permetezzen rá a felületre, hagyja 3–5 percig hatni, pamutruhával tisztítsa és törölje le.</p> <p>Teljes felületi tisztítást alkalmazzon, ellenkező esetben elszíneződés lehetséges.</p> <p>Figyelem: régi, sötét és durva műanyag felületek tisztításakor hozzon létre egy teszterületet.</p>
---------------------------	---

## Aljzat előkészítés

Beton, kerámia téglá, cserép és kerámia tisztítása:

Azonnal távolítsa el a friss PUR hab szennyeződések. Kezelje a maradékokat a pórusokban és az csatlakozásokban ismételt permetezéssel

A matricák és maradványaik eltávolítása:

Permetezzen rá a felületre, hagyja 10 percig hatni, pamutruhával tisztítsa és törölje le.

Ismételje meg a folyamatot makacs szennyeződések esetén.

A felsorolt alkalmazási javaslatok nem mentesítik a használót az adott felületen elvégezendő teszt és az aljzat kiértékelésének feladata alól.

## Alkalmazás

Anyagszükséglet	Alkalmazási mód	körülbelüli anyagszükséglet
	felület függvényében	
	Az anyagszükséglet többek között a feldolgozástól, az alapfelülettől és a konzisztenciától függ. A megadott anyagszükségleti értékek csak irányértékek, a pontos anyagszükségletet az adott épületen, építményen kell meghatározni.	
Felhordás	permetezze és törölje le A csatlakozó felületeket meg kell tisztítani az elszíneződés elkerülése érdekében.	
Száradási, kikeményedési, átdolgozási idő	A száradás tisztán fizikai folyamat.  A száradási idő függ a felülettől, a relatív páratartalomtól, a helyiség hőmérsékletétől és a szellőztetés körülményeitől. A felületek átdolgozása a teljes száradás után lehetséges.	
Eszközök tisztítása	Használat után azonnal mossa le a tisztítókendőket vízzel és tenzidekkel.	
Megjegyzések, különlegességek, ajánlások, egyéb	Ne használja polisztirolon.  A használt pamutruhát szabadon szárítsa meg, majd dobja ki.	

## Szállítás

Csomagolás	Flakon
------------	--------

## Tárolás

Tárolási feltételek	Száraz fagymentes raktárban. Óvja a közvetlen napfénytől.
Tárolási időtartam	Felbontás nélkül korlátlan ideig tárolható.

## Jelölések

Termékcsoport	tisztítószer
GISCODE	Ehhez a termékcsoporthoz nem tartozik GISCODE

Biztonság	A biztonsági adatlap előírásait be kell tartani!
-----------	--

## Különleges tudnivalók

Az ebben a műszaki ismertetőben található információk, ill. adatok a szokásos felhasználási cél, ill. a szokásos felhasználási alkalmasság biztosítására szolgálnak és a Sto ismeretein és tapasztalatain alapulnak.

A felhasználót azonban nem mentik fel az alól, hogy saját felelősségére ellenőrizze az alkalmasságot és a felhasználás célját.

Az ebben a műszaki ismertetőben egyértelműen nem említett alkalmazásoknál fel kell venni a kapcsolatot a gyártóval. Az engedély nélküli alkalmazás saját kockázatra történik. Ez különösen más termékekkel való kombinálás esetén érvényes.

Új műszaki ismertető megjelenésével minden eddigi műszaki ismertető elveszíti érvényességét. A mindenkori legújabb megfogalmazás az interneten elérhető.

### Gyártó:

Sto SE & Co. KGaA

D - 79780 Stühlingen, Ehrenbachstr. 1

Telefon: 07744 57-0

Telefax: 07744-57 -2178

E-mail: [infoservice@sto.com](mailto:infoservice@sto.com)

[www.sto.de](http://www.sto.de)

### Kizárólagos magyarországi importőr:

Sto Építőanyag Kft.

H-2330 Dunaharaszti, Jedlik Ányos utca 17.

Telefon: +36 24 510210

Telefax: +36 24 510216

E-mail: [info.hu@sto.com](mailto:info.hu@sto.com)

[www.sto.hu](http://www.sto.hu)

[www.stohomlokzat.hu](http://www.stohomlokzat.hu)