

## hollu SIT

### Univerzális lúgos ipari tisztítószer

#### Tulajdonságok:

A hollu SIT magas koncentrátumú, erős olaj- és zsíroltó képességű, lúgos ipari tisztítószer. Szervizekben, kisvállalkozásokban és ipari üzemekben előforduló makacs szennyeződések eltávolításához ajánlott.

A hollu SIT petróleumtól, benzintől, szénhidrogéntől és egyéb halogénezett szerves vegyületektől mentes.

A hollu SIT vízben jól oldódik, és rendkívül jó hatásfokkal használható automata- és nagynyomású gépekben is.

A hollu SIT könnyedén eltávolítja az olaj- és zsírfoltot, környezeti szennyeződések, zsíros korom-, viasz- valamint gyantamaradványokat.

Fizikai tulajdonságok:	alacsony viszkozitású, sárgás színű, áttetsző folyadék, enyhén illatosított
pH:	kb. 14 a koncentrátumban
Sűrűség:	1,10 g/cm <sup>3</sup>

#### Összetétel és tisztítóhatás:

Összetevők: anionos és nemionos felületaktív anyagok, alkohol, komplexképző, oldószerek, segédanyagok, illatanyag.

A hollu SIT az ipari környezetben előforduló szennyeződések (olaj, zsír, korom, gyanta) tisztítására kifejlesztett speciális tisztítószer.

#### Habosodás:

A hollu SIT enyhén habzik (automata gépekben történő használatra alkalmas).

#### Használati javaslatok / lehetőségek:

A hollu SIT alkalmas mindenfajta víz- és lúgálló felület (csempe, klinker, beton, PVC, aszfalt, kerámiaburkolat nemesacél- és fémfelület, ponyva, gépek és műszerek) alaptisztításához, nagy- és napi takarításokhoz.

Különösen makacs, nagy viszkozitású (nyúlós) szennyeződések esetén a nagyobb hatásfok érdekében a hollu SIT forró vízzel hígítható (különösen gyanta, viasz és egyéb magas viszkozitású zsírok és olajok esetében ajánlott).

FIGYELEM: Nem alkalmas a nem víz- és lúgálló felületek, pl. linóleum, vagy némely PVC tisztítására! Műanyagok esetén a szer alkalmazása előtt ellenőrizzük a felületet ellenálló képességét egy kevésbé látható helyen.

**Forgalmazó:** TREND Higiénia Kft., 9028 Győr, Zöld u. 34.

Tel. 96/416-222 [www.trend.hu](http://www.trend.hu)

e-mail: [trend@trend.hu](mailto:trend@trend.hu)

**Gyártó:** hollu Systemhygiene GmbH A-6170 Zirl, Salzstraße 6

Tel. 00800 52800 900, [www.hollu.com](http://www.hollu.com)

e-mail: [info@hollu.com](mailto:info@hollu.com)





## Használati útmutató:

Általános szennyeződés esetén adjunk kb. 50-150 ml hollu SIT tisztítószer 10 liter vízhez.

Erősen szennyezett felületek esetében (pl. műhelyek) használjunk 1:5 arányú hígítást.

Különösen makacs szennyeződéseknel hagyjuk a hollu SIT-et 5-10 percig dolgozni a felületen, majd a szennyeződést kefével lazítsuk fel, a feloldott szennyeződést távolítsuk el, és mossuk át a felületet.

Extrém szennyeződéseknel használhatjuk a szer hígítás nélkül is. (Előzőleg végezzünk ellenőrzést!).

## Biztonsági előírások, figyelmeztető mondatok:

A termék használata során figyelembe kell venni az vegyszerekre vonatkozó érvényes előírásokat. A veszély meghatározásokat, a biztonsági előírásokat és tanácsokat az aktuális biztonsági adatlapok tartalmazzák.

## Raktározás:

5 és 35°C között kell tárolni.

## Ökológiai információk:

A gyártók nyilatkozata szerint a felületaktív anyagok lebomlási képessége megfelel az erre vonatkozó hatályos rendeletek által megkövetelt lebomlási képességnek. (EG 648/2004).

A PE kanna és flakon csomagolóanyagok, a hulladék-gyűjtőhelyen lehelyezhetők.

ARA szám 1774

Kiszerezés: cikkszám: HOT01211  
HOT0120

Karton (6 x 1 literes műanyagflakon)  
10 literes műanyag kanna

A sokoldalú felhasználási lehetőségek és a különféle minőségű anyagok, technológiák miatt a gyártók csak egyes tulajdonságokat garantálnak. A termékinformációt a gyártók, szakmai ismeretek és tapasztalatok alapján, a legjobb tudásuk szerint állították össze.

**Forgalmazó:** TREND Higiénia Kft., 9028 Győr, Zöld u. 34.

Tel. 96/416-222 [www.trend.hu](http://www.trend.hu)

e-mail: [trend@trend.hu](mailto:trend@trend.hu)

**Gyártó:** hollu Systemhygiene GmbH A-6170 Zirl, Salzstraße 6

Tel. 00800 52800 900, [www.hollu.com](http://www.hollu.com)

e-mail: [info@hollu.com](mailto:info@hollu.com)

