

Penta SLT

Nagyhatékonyságú áztatószer



Alkalmazási terület:

A Penta SLT sütőipari eszközök áztatásos technológiájához használt speciális, semleges kémhatású tisztítószer. 60°C hőmérsékleten eltávolítja a legmakacsabb ráégett, zsíros, szerves szennyeződések is.

Nem bántja az alumínium és egyéb puha-fém felületeket sem. Használatával napi rutinná válik az égett eszközök gyors, hatékony tisztítása.

Speciális összetételénél fogva többször is felhasználható.

A hatékonyság megtartása érdekében ajánlott a felgyűlt iszapot el kell távolítani a folyadék aljáról, így a vegyszer hosszabb távon is újrahasználható, élettartama növelhető.

Felhasználás:

A vegyszer oldatait ajánlott zárt rendszerben használni. Ha ez nem biztosítható, akkor a megfelelő szellőztetésről gondoskodni kell. A szer gőzeinek belélegzésétől óvakodni kell. A tisztítási folyamat során a biztonsági adatlapban részletesen leírt védőfelszerelések és P3 légzésvédő maszk használata ajánlott.

A vegyszert az alábbi felhasználási körülmények között használhatjuk:

- Hőmérséklet: 60°C
- Koncentráció / Idő: 50% / 50 perc

Az optimális keverési arány a tömény vegyszer és az 50%-os oldat között ajánlott, a szennyeződés mértékétől függően.

A vegyszeres mosás után a felületek alapos ivóvizet öblítése szükséges.

Előnyei:

- ◆ Kiváló zsír- és szennyoldó hatás
- ◆ Enyhén lúgos kémhatású, ezért az alumínium felületeket nem károsítja
- ◆ Dekarbonizáló hatású
- ◆ Leiszapolással hosszú távon is használható

Penta SLT

Nagyhatékonyságú áztatószer



Anyagösszeferhetőség:

A termékismertetőben ajánlott felhasználási körülmények között - a réz vagy réztartalmú felületek kivételével - a szerkezeti anyagokat nem károsítja.

Technikai adatok:

Megjelenés:	sárgásbarna átlátszó folyadék
Szag:	tenzidekre jellemző
Sűrűség:	~ 1 g/cm ³
pH -érték:	9 - 11 (10 g/l; 20° C-nál)

Összetevők:

2-aminoetanol, propán-2-ol, nemionos felületaktív anyag, anionos felületaktív anyag

Környezetvédelmi előírások:

A készítményt élővizekbe, talajba juttatni nem szabad. Közvetlenül a csatornahálózatba sem juttatható. A készítmény maradványát és csomagolóanyagát a veszélyes hulladékokra vonatkozó előírások szerint kell kezelni.

Figyelmeztető mondatok:

- H314 Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.
- H318 Súlyos szemkárosodást okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok:

- P260 A köd/gőzök belélegzése tilos.
- P264 A használatot követően a bőrfelületet alaposan meg kell mosni.
- P280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.
- P301 + P330 + P331 LENYELÉS ESETÉN: a száját ki kell öblíteni. TILOS hánytatni.
- P303 + P361 + P353 HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL: Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal le kell vetni. A bőrt le kell öblíteni vízzel [vagy zuhanyozás].
- P304 + P340 BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.
- P305 + P351 + P338 SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
- P310 Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ / orvoshoz.
- P363 A szennyezett ruhát újbóli használat előtt ki kell mosni.
- P405 Elzárva tárolandó.
- P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: a hatályos rendeleteknek megfelelően.

A termék biztonságos használatának feltételeit a biztonsági adatlap tartalmazza.

Pentaclean Care Kft.

2049 Diósd, Vadrózsa u. 21.

Tel.: +36 23 545 650 Fax: +36 23 370 094

Adószám: 25814422-2-13 • Cégj.sz.: 13-09-184205

E-mail: pentaclean@pentaclean.hu • www.pentaclean.hu