

# Agroclean<sup>®</sup>

## Liquid

1117\_2691

**Különleges mezőgazdasági mosószer permetező tartályok tisztítására, permetezések közötti növényvédőszer-maradékok eltávolítására, illetve mezőgazdasági gépek korrózióvédelmére téli leállások idején.**

Hatóanyag-tartalom: Polikarboxilátok  $\geq 5\%$  –  $< 15\%$ ,  
Nem ionos felületaktív anyagok  $< 5\%$

**384829**

**Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait! Felhasználás előtt olvassa el a használati utasítást és győződjön meg arról, hogy megértette!**

**Nettó  
tartalom:**

**1 L**

**GYÁRTJA:**

Spiess-Urania Chemicals GmbH  
Frankenstrasse 18 b  
20097 Hamburg, Németország  
Telefón: +49 (0)40 23652 0  
e-mail: mail@spiess-urania.com

**FORGALMAZZA:**

Spiess-Urania Chemicals  
GmbH Magyarországi  
Fióktelepe  
1132 Budapest, Váci út 30  
Tel: +36 30 2220587

\* A Spiess-Urania Chemicals GmbH bejegyzett márkanéve.

**Gyártási idő (nap, hó, év) és gyártási szám:**

A csomagolóburkolaton található.

**Etarthatóság:** Eredeti, zárt csomagolásban,  
szabályos növényvédőszer raktárban 5 év.

**SPIESS URANIA** ▶

GRAPHICA Werbeagentur - www.graphica.de			
Kunde	Spiess-Urania	cmyk	Sonderfarben
Job / Projekt	Agroclean Liquid / 1L / HU	<b>X</b>	
Format in mm	110 x 135		
Kennzeichnungsfeld/mm			
Datum	22.11.2017-f		
Freigabe			

## Felhasználható

A **Agroclean® liquid** egy folyékony, könnyen kezelhető tisztítószer. A kezelt felületen antikorrozív réteget hoz létre, annak színét nem károsítja. Hatóanyaga biológiai úton lebomlik, a környezetet nem károsítja. Kitűnően mentesíti a növényvédő szerek maradvékaitól a szennyezett felületet (beleértve a szulfonil-karbamid és glifozát hatóanyagokat is).

Rutin permetező mosás, két kezelés között (A kezeléseket után mindig tisztítsuk ki a tartályt!)	belső mosás: 200 ml/100 l víz kézi külső mosás: 50 ml/10 l víz nagy nyomású mosás: 100 ml/10 l víz
Téli leállás előtt (A <b>Agroclean® liquid</b> védőréteget von a felületre, ezzel csökkenti a korróziót!)	belső mosás: 400 ml/100 l víz nagy nyomású külső mosás: 100 ml/10 l víz Ne öblítsünk a következő használatig !
Egyéb eszköz, istálló, munkaeszköz, erőgép stb. (A hígítás nélküli koncentrátummal a fényezett, festett felületeket ne kezeljük!)	kézi mosás: 50 ml/10 l víz nagy nyomású mosás: 100 ml/10 l víz

## Felhasználási technológia

Mindig kövessük a használt növényvédő szer címkéjén található utasításokat! Tankkeverék alkalmazásakor a címkéken található legszigorúbb előírást kövessük! A kijuttató berendezés tisztítását a munka végeztével mielőbb el kell végezni. A késlekedés – akár csak egy éjszakán keresztül – a növényvédő szer maradvékok lerakódásához, beszáradásához vezethet.

## Javasolt tisztítási eljárás:

- 1) Ürítsük ki a tartályt és a vezetékeket annyira, amennyire lehetséges még az előzőleg permetezett területen! Teljesen öblítsük ki a tartályt, vezetékeket és a szórófejeket tiszta vízzel! Oldjunk fel és távolítsunk el minden látható maradvékokat! Ne felejtsük el a különböző alkatrészek öblítését sem (tartályt záró fedél, tartály belső, felső része, terelő lapok stb.)!
- 2) Töltsük fel a tartályt a befogadó képességének 15–30%-áig tiszta vízzel! Lassan, a keverő berendezés működése mellett adjuk hozzá a **Agroclean® liquid** tisztító szert (200 ml **Agroclean® liquid**/100 liter víz)! Öblítsük át a vezetékeket és a szórófejeket, majd a szórófejekhez vezető vezeték szelepeinek elzárásával működtessük a belső keverő rendszert 10–15 percig! Ha a berendezés nagyon szennyezett, vagy a szezon végi gépelőkészítést végezzük, ez a művelet 30–45 percig tartson! A **Agroclean® liquid** dózisa ebben az esetben 400 ml/100 liter víz legyen! Ismét öblítsük át a vezetékeket és a szórófejeket, majd teljesen engedjük ki a mosólevet! A mosólé az utoljára kezelt növénykultúrára permetezhető, de a csatornahálózatba vagy a felszíni vizekbe nem ereszthető.
- 3) Vegyük ki a szűrőket, fűvókat, terelő lapokat és külön is tisztítsuk meg őket **Agroclean® liquid**-es oldatban! Minden, a növényvédő szerrel kapcsolatba került alkatrészt tisztítsunk meg! Tisztítsuk meg a permetező berendezést kívülről is a **Agroclean® liquid** oldatával!
- 4) Szereljük vissza az alkatrészeket és ismételjük meg a 2. lépést legalább egyszer, de szükség szerint akár többször is!

- 5) Töltsünk a tartályba tiszta vizet és öblítsük át a rendszert! Téli leállás előtt az utolsó tiszta vizes öblítést ne végezzük el, hogy a **Agroclean® liquid** antikorrozív réteget hozhasson létre a felületeken! Ilyen esetben a tiszta vizes öblítést tavasszal, a gép első használata előtt kell elvégezni. A megfelelő idejű mosás szükséges a szennyeződések és szermaradékok tökéletes eltávolításához.

**Soha ne tisztítsuk a berendezéseket zárt térben! Mosás közben viseljük az adott növényvédő szer(ek)nél előírt védőfelszereléseket!**

#### **Figyelmeztetés**

A mosás után a gépkezelőnek ellenőriznie kell az esetleges szermaradékok jelenlétét a tartályban. Néhány növényvédő szer maradáknak eltávolítása különösen nehéz. A nem rozsdamentes acéltartályok, a polietilén vagy üvegszázból készültek nagy mennyiségű szermaradékot tarthatnak vissza. Az alacsony dózisú növényvédő szereket (pl. szulfonil-ureák) teljesen el kell távolítani a tartályból az esetleges károsodások elkerülése érdekében!

**A növényvédő szer vagy műtrágya maradékok jelenlétét tesztelhetjük az alábbi módok egyikének segítségével:**

- A) eljárás: Gyomirtó szerek jelenlétének ellenőrzése céljából vegyünk mintát az öblítővizből a 4. lépés után. A mintával kezeljük egy érzékeny növényt (cukorrépa, napraforgó, paradicsom, dísznövény stb.) és figyeljük meg 48 óráig vagy tovább. A megfigyelés ideje alatt ne használjuk a permetező tartályt. Fitotoxikusság esetén tisztítsuk meg újra a tartályt.
- B) eljárás: Vegyünk öblítőviz mintát a 4. lépés után és vizsgáljunk be minősített növényvédő szer vizsgáló laboratóriummal.

#### **Elsősegélynyújtás:**

Baleset esetén hívjunk orvost! A szennyezett ruházatot távolítsuk el, a bőrfelületet tisztítsuk meg! Az esetleges mérgezési tünetek csak órák múlva jelentkeznek, ezért legalább 48 órán keresztül orvosi megfigyelés szükséges.

*Belégzés esetén:* a sérültet vigyük friss levegőre. Forduljunk orvoshoz. Eszméletlen állapotú sérültet helyezünk stabil oldalfekvésbe az orvos megérkezéséig.

Bőrrel való érintkezés esetén: bő vízzel és szappannal tisztítsuk meg a szennyezett bőrfelületet. A szennyezett ruhát vegyük le. Tartós bőrirritáció esetén forduljunk orvoshoz.

*Szembe kerülés esetén:* folyó vízben vagy szemmosó palackkal mossuk ki a szemet (legalább 10–15 percig), majd forduljunk orvoshoz.

*Lenyelés esetén:* azonnal hívjunk orvost! A sérülttel itassunk vizet (legalább 0,5 liter). Hánytassuk meg. Eszméletlen sérültet hánytatni tilos!

**Terápia:** tüneti, megfigyelő kezelés.



CSEBER

**A kiürült és tisztított csomagolóeszközök újrahasznosítása tilos!**

**CSEBER Nonprofit Kft. növényvédő szerrel szennyezett csomagolóanyag gyűjtőhelyeinek listája megtalálható a <http://www.cseber.hu/> címen. Tel.: +36 1 340 4888**

**Tűzveszélyességi besorolás:** Nem tűzveszélyes.

**Mérgezőskor, vagy annak gyanújakor az Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat díjmentesen, 24 órán keresztül hívható zöld száma: +36 (80) 201 199**

**Baleset esetén hívható az Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat ingyenes zöld száma:**

**SGS Emergency (A telefonos válaszadás Magyar nyelven történik.): +32 3 575 55 55**