



Hatóanyag-tartalom: 5–15% polikarboxilát, nem ionos tenzid <5%

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

**Az ember és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében
tartsa be a használati utasítást!**

Gyermekek elől el kell zárni!

**Használat előtt olvassa el a használati utasítást a címkén
és győződjön meg arról, hogy tökéletesen megértette!**

Gyártja: Spiess-Urania Chemicals GmbH
Frankenstrasse 18b, 20097 Hamburg, Németország

Forgalmazza: Arysta LifeScience Magyarország Kft.
1023 Budapest, Bécsi út 3-5.

Tel.: 06-1-335-2100.

www.arystalifescience.hu

Gyártási idő (nap, hó, év) és gyártási szám:
A csomagolóburkolaton található.

Eltarthatóság: Eredeti, zárt csomagolásban,
szabályos növényvédő szer raktárban 5 év.

Nettó tartalom: 1 liter



5 999502 463211 4

Használható:

A FARMCLEAN egy folyékony, könnyen kezelhető tisztítószer. A kezelt felületen antikorrozív réteget hoz létre, annak színét nem károsítja. Hatóanyaga biológiai úton lebomlik, a környezetet nem károsítja. Különösen mentesíti a növényvédő szerek maradékaitól 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 FARMCLEAN 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

Használati 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 éjszakan keresztül – a növényvédő szer maradékok 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 szűrőfejeket tiszta vízzel! Oldjunk fel és távolítsunk el minden látható maradékot! Ne felejtjük 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 FARMCLEAN tisztító szert (200 ml FARMCLEAN/100 liter víz)! Öblítsük át a vezetékeket és a szűrőfejeket, majd a szűrőfejekhez vezető vezeték szelepeinek elzárásával működtesük 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 FARMCLEAN dózisa ebben az esetben 400 ml/100 liter víz legyen! Ismét öblítsük át a vezetékeket és a szűrőfejeket, majd teljesen engedjük ki a mosólevet! A mosólé az utólagra kezelt növénykultúrára permetezhető, de a csatornahálózatba vagy a felszíni vizekbe nem ereszthető.
- 3) Vegyük ki a szűrőket, fűvókákat, terelő lapokat és külön is tisztítsuk meg őket FARMCLEAN-es oldattal! Minden, a növényvédő szerrel kapcsolatba került alkatrészt tisztítsunk meg! Tisztítsuk meg a permetező berendezést kívülről is a FARMCLEAN oldattal!
- 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 FARMCLEAN 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 maradékának eltávolítása különösen nehéz. A nem rozsdamentes acéltartályok, a polietilén vagy üvegszálból készült nagy mennyiségű szermaradékot tarthatnak vissza. Az alacsony dózisú növényvédő szereket (pl. szulfonil-ureák) teljesen el kell távolítani a tartályból az esetleges károsodások elkerülése érdekében!

SPIESS URANIA

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

A) eljárás: Gyomirtó szerek jelenlétének ellenőrzése céljából vegyünk mintát az öblítővizéből a 4. lépés után. A mintával kezeljük egy érzékeny növényt (cukorrépa, napraforgó, paradicsom, disznóvénny 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 öblítővizet mintát a 4. lépés után és vizsgáltsuk be minősített növényvédő szer vizsgáló laboratóriummal.

Biztonsági előírások:



Xn

ártalmas

R22 Lenyelve ártalmas. **R38** Bőrizgató hatású. **R41** Súlyos szemkárosodást okozhat. **R48/22** Szajon keresztül hosszabb időn át a szervezetbe jutva ártalmas: súlyos egészségkárosodást okozhat.

S2 Gyermekek kezébe nem kerülhet. **S13** Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó. **S25** Kerülni kell a szembejutást. **S26** Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni. **S36/37/39** Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni. **S46** Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni.

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 sérülttel vigyük friss levegőre. Forduljunk orvoshoz. Esméltelen állapotú sérülttel 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 szemesos 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. Esméltelen sérülttel hánytatni tilos!

Terápia: tüneti, megfigyelő kezelés.

Tűzveszélyességi besorolás: Nem tűzveszélyes.

Hulladékkezelés:

A termékkel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket!



Arysta LifeScience

