

Closer 120 SC

AZONOSÍTÁSI ADATOK	
Növényvédő szer neve	Closer 120 SC
Szerforma (formuláció)	Szuszpenzió koncentrátum (SC)
Hatóanyag megnevezése, koncentrációja (g/l, vagy g/kg és ez tömegszázalékban is kifejezve)	szulfoxaflór 120 g/L (11,35 % m/m)
Rendeltetése a felhasználás célja szerint (mondat)	folyékony rovarölő permetezőszer
Forgalomba hozatali engedély száma:	6300/13323-1/2019. NÉBIH
Forgalmazási kategória	II.
Az engedélyokirat tulajdonosa	Az engedélyokirat tulajdonosa, forgalmazó: Dow AgroSciences Hungary Kft., 2040 Budaörs, Neumann János u. 1.
A növényvédő szer gyártója	Dow AgroSciences (UK)
Kiszereelő	-
Gyártási idő (nap, hó, év) Gyártási szám	A csomagolóburkolaton található.
Eltarthatóság	Eredeti, zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban 3 év.
Nettó tartalom	100 ml, 200 ml, 250 ml, 500 ml, 1 L, 5 L

KÖTELEZŐ MONDATOK

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!

Mérgezéskor, vagy annak gyanújakor az Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat díjmentesen, 24 órán keresztül hívható zöld száma: 06 80 201 199

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

A kiürült és tisztított csomagolóeszközök újrafelhasználása tilos! (Cseber logo)

EMBERRE, ÁLLATRA, KÖRNYEZETRE VALÓ VESZÉLYESSÉG, A BIZTONSÁGOS FELHASZNÁLÁS FELTÉTELEI:

Veszélyt jelző piktogramok



Figyelmeztetés

A készítmény p.o. LD50 értéke (patkányon): 5000 mg/ttkg.

Vízi szervezetekre való veszélyesség: közepesen veszélyes

Méhveszélyesség: kifejezetten veszélyes

Tűzveszélyességi besorolás: nem jelölésköteles

H411 Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

P102 Gyermekektől elzárva tartandó.

P270 A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

P280 Védőkesztyű használata kötelező.

P391 A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.

P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

H-, P- és különleges S-mondatok és Kiegészítő veszélyességi információk

EUH208 1,2-benzisothiazolin-3-on-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

EUH401 Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

SP1 A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket! A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa felszíni vizek közelében! Kerülje a gazdaságban vagy az utakon levő vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést!

SPe 1 A talaj élő szervezeteinek védelme érdekében ezt, vagy szulfoxaflórt tartalmazó bármilyen más készítményt ne használja ugyanazon a területen az előírt gyakoriságnál többször!

SPe 2 A talajvíz védelme érdekében működő drénezett talajokon, homoktalajokon (Aranyféle kötöttség, $K_A < 30$), valamint fokozottan érzékeny felszín alatti vízminőség védelmi területeken ne használja!

SPe 3 A vízi szervezetek védelme érdekében felszíni vizektől **5 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen, növényzettel borított (lehetőleg zárt gyeplő) biztonsági övezetet!

SPe 8 Méhekre veszélyes!

A méhek és egyéb beporzást végző rovarok védelme érdekében virágzó kultúrában nem alkalmazható! Virágzó gyomnövények vagy mézharmat jelenléte esetén esetleg abban az esetben, ha a házi

	<p>méhek a kezelendő területet bármely okból látogatják nem alkalmazható!</p> <p>SPa1 Rezisztencia kialakulásának elkerülése érdekében ezt vagy szulfoxaflórt tartalmazó bármilyen más készítményt ne használja az előírt kezelésszámnál többször.</p> <p>Egyéb környezetvédelmi előírások:</p> <p>A nem cél ízeltlábúak védelme érdekében a permetezés során fellépő elsodródásra figyelemmel kell lenni!</p> <p>A készítmény üvegházi alkalmazásakor vegye figyelembe a betelepített poszméheket és egyéb hasznos élő szervezeteket érintő kockázatot! A kezelés után 2 hónapig nem javasolt a hasznos élő szervezetek betelepítése az üvegházba!</p>														
<p>Munkaegészségügyi óvórendszabályok:</p>	<p>Egyéni védőfelszerelés <i>Előkészítőknak:</i> védőkesztyű <i>Kijuttatóknak:</i> védőkesztyű (zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges) Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani. <i>Elsősegélynyújtás:</i> Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. <i>Szembe jutás</i> esetén a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni. <i>Lenyelés</i> esetén, ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel ki kell öblíteni, egy-két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani. <i>TILOS hánytatni!</i> Terápia: tüneti megfigyelő kezelés <i>Ellenanyag:</i> specifikus antidótuma nincs</p>														
<p>Várakozási idők:</p>	<p>Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap (száradásig).</p> <p>Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>kultúra</th> <th>várakozási idő (nap)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>burgonya</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>paprika, paradicsom, tojásgyümölcs</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>uborka, cukkini, tök sárgadinnye, görögdinnye</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>brokkoli, fejes káposzta, kínai kel, bimbóskel</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>fejes saláta, sóska, spenót</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>dísznövények</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>	kultúra	várakozási idő (nap)	burgonya	7	paprika, paradicsom, tojásgyümölcs	1	uborka, cukkini, tök sárgadinnye, görögdinnye	1	brokkoli, fejes káposzta, kínai kel, bimbóskel	7	fejes saláta, sóska, spenót	7	dísznövények	-
kultúra	várakozási idő (nap)														
burgonya	7														
paprika, paradicsom, tojásgyümölcs	1														
uborka, cukkini, tök sárgadinnye, görögdinnye	1														
brokkoli, fejes káposzta, kínai kel, bimbóskel	7														
fejes saláta, sóska, spenót	7														
dísznövények	-														

A NÖVÉNYVÉDŐ SZER FELHASZNÁLÁSÁRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK:

<i>Kultúra</i>	<i>Károsító</i>	<i>Kezelések maximális száma</i>	<i>Kezelések közötti időtartam (nap)</i>	<i>Dózis (l/ha)</i>	<i>Permetlé (l/ha)</i>	<i>Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint)</i>
fejes káposzta, kínai kel, bimbóskel, brokkoli	levéltetvek	1	-	0,2	200-1000	BBCH 20-49
burgonya	levéltetvek	1	-	0,2	200-600	BBCH 20-87
fejes saláta, sóska, spenót	levéltetvek	1	-	0,2	200-1000	BBCH 20-49
paradicsom, paprika, tojásgyümölcs (üvegházi termesztés)	levéltetvek	2	7	0,2	500-1500	BBCH 20-87
uborka, cukkini, tök, sárgadinnye, görögdinnye (üvegházi termesztés)	levéltetvek	2	7	0,2	500-1500	BBCH 20-87
dísznövények (üvegházi termesztés)	levéltetvek	2	21	0,2	200-2000	BBCH 12-59

Előírt növényvédelmi technológia:

A méhek és egyéb beporzást végző rovarok védelme érdekében virágzási időszakban nem alkalmazható! Mézharmat vagy virágzó gyomnövények jelenléte esetén nem alkalmazható!

A fenti táblázatban a kijuttatáshoz szükséges vízmennyiségek javasolt értékek. A kijuttatás során a permetlé mennyiségét a kezelendő növényállomány fejlettségétől, a lombfelület nagyságától, a művelésmódtól és az alkalmazott permetező gép típusától függően célszerű megválasztani.

Fejes káposzta, kínai kel, brokkoli, és bimbóskel kultúrákban a *levéltetvek* elleni állománykezelést a levéltetvek megjelenésekor, a levéltetű telepek kialakulása előtt javasolt elvégezni. A permetlé megfelelő tapadása érdekében nedvesítő szer használata javasolt.

Fejes saláta, sóska és spenót esetében a *levéltetvek* elleni állománykezelést a levéltetvek megjelenésekor, a levéltetű telepek kialakulása előtt javasolt elvégezni.

Burgonyában a *levéltetvek* elleni állománykezelést a levéltetvek megjelenésekor, a levéltetű telepek kialakulása előtt javasolt elvégezni. Tekintettel a készítmény méhveszélyességére a burgonya virágzását megelőző **6 napon** és a virágzás során tilos az állománykezelés!

Hajtatott paradicsomban, hajtatott paprikában és hajtatott tojásgyümölcsben a *levéltetvek* elleni állománykezelést a levéltetvek megjelenésekor, a levéltetű telepek kialakulása előtt javasolt elvégezni. A további felszaporodás mértékétől függően vagy újabb betelepítés kezdetekor érdemes megismételni a kezelést.

Hajtatott uborkában, hajtatott cukkiniben, hajtatott tökben, hajtatott dinnyefélékben a *levéltetvek* elleni állománykezelést a levéltetvek megjelenésekor, a levéltetű telepek kialakulása előtt javasolt elvégezni. A további felszaporodás mértékétől függően vagy újabb betelepítés kezdetekor érdemes megismételni a kezelést.

Hajtatott dísznövényekben a *levéltetvek* elleni állománykezelést a levéltetvek megjelenésekor, a levéltetű telepek kialakulása előtt javasolt elvégezni. A további felszaporodás mértékétől függően vagy újabb betelepítés kezdetekor érdemes megismételni a kezelést.

A szer felhasználása hajtatás esetén csak állandó üvegházban engedélyezett!

A szulfoxafilór hatóanyag az International Resistance Action Committee (IRAC) besorolása szerint a **4 Acetilcolin receptor módosító csoport 4C Szulfoximine** alcsoportjába tartozó idegméreg.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett!

GYÁRTÓI AJÁNLÁS


A Dow AgroSciences forgalmazási feltételei.

Az általunk szállított áruk magas színvonalúak, és úgy véljük, hogy normál felhasználási viszonyok között alkalmasak a címkén leírt céloknak. Mivel nem tudjuk ellenőrizni tárolásukat, kezelésüket, keverésüket vagy felhasználásukat, vagy az időjárási viszonyokat, az alkalmazásuk előtt, alatt vagy után, amelyek az áruk teljesítményét befolyásolják, az áruk minőségére vagy alkalmasságára vonatkozó minden törvényes vagy egyéb feltétel és garancia kizárásra kerül. Sem a Dow AgroSciences, sem a kereskedőink nem vállalunk és vállalnak felelősséget az olyan károkért vagy hatáscsökkenésért esetleges meghibásodásáért, a tárolás, kezelés, alkalmazás vagy használat során, melyek kívül esnek a Dow AgroSciences kontrollján és felelősségén. Ezeket a feltételeket nem változtathatja meg munkatársaink azon tevékenysége, hogy felügyelik, vagy segítik-e az ilyen áruk felhasználását.

400 ML/G ALATTI KISZERELÉSEK ADATKÖVETELMÉNYE

AZONOSÍTÁSI ADATOK KISEGYSÉGŰ KISZERELÉSEKHEZ BETŰMÉRET MIN. 6

Növényvédő szer neve	Closer 120 SC
Hatóanyag megnevezése	szulfoxafilór 120 g/L (11,35 % m/m)
Rendeltetése	folyékony rovarölő permetezőszer
A növényvédő szer gyártója	Dow AgroSciences (UK)
Az engedélyokirat tulajdonosa, és forgalmazója	Dow AgroSciences Hungary Kft. 2040 Budaörs, Neumann János u. 1. Tel: 06 23 447-400
Gyártási idő (év, hó, nap) és gyártási szám	Gyártási idő (év, hó, nap) és gyártási szám kiszereleési idő A csomagolóburkolaton található

Veszély jelképe, vagy felirata	
Eltarthatóság: Eredeti, zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban 3 év .	
Nettó tartalom: 100 ml, 200 ml, 250 ml	
Forgalmi kategória II.	
Használat előtt olvassa el a mellékelt tájékoztatót!	