

TERMÉK ADATLAP
AGROMÉSZTEJ

Készült: 2019.07.19.
Felülvizsgálva: 2023.10.23.
Verziószám: 1.3

PRODUCT DATA SHEET
AGROLIMILK

Date: 19.07.2019.
Reviewed: 23.10.2023.
Version nr.: 1.3



Termékleírás <i>Product details</i>	Mezőgazdasági felhasználásra kész kalcium-hidroxid szuszpenzió <i>Suspension of calcium-hydroxide ready to agricultural use</i>
Rendeltetés <i>Function</i>	Gombaölő hatású szer <i>Fungicide effect agent</i>
Kémiai képlet <i>Chemical formula</i>	Ca(OH) ₂
Alkalmazási terület <i>Application</i>	Vegyszermentes mezőgazdasági gombaölő hatású szer, amely megoldás a fás részeket megbetegítő kórokozók ellen <i>Chemical-free agricultural fungicide, which is a solution against pathogens that cause diseases of woody parts</i>
Tipikus értékek alapja <i>Base of typical values</i>	1333/2008, 1107/2009, 2015/762 EU
Megjelenés <i>Appearance</i>	fehér színű, tej állagú folyadék white colour, milky liquid
Tisztaság <i>Purity</i>	920 g / kg
Hatóanyag tartalom <i>Active substance content</i>	> 30%
Kémiai összetétel / Chemical content	
Ba < 300 mg / kg	F⁻ < 50 mg / kg
As < 3 mg / kg	Pb < 2 mg / kg
Egészségügyi várakozási idő <i>Health waiting time</i>	Nem kell várakozási idővel számolni, mert a kijuttatás ideje a vegetációs perióduson kívül esik. <i>There is no need to wait for the application time because the application time is outside the vegetation period.</i>
Kiszerezés <i>Package</i>	25 kg PE kanna (600 kg / EUR raklap) EAN: 5999884414704 1200 kg IBC tartály
Tárolása <i>Storing</i>	Száraz, hűvös, napfénytől, és fagytól védett helyen <i>In a dry, cool place, protected from sunlight and frost</i>

Minőségét megőrzi	A termék korlátlan ideig, a csomagolóanyag 2 évig
Shelfing time	<i>The product is unlimited, the package 2 years</i>
Egyéb	Fagyra érzékeny termék!
Other	<i>Frost sensitive product!</i>

A termék természetes eredeténél fogva egyes jellemző értékeinek ingadozása megengedett.
Due to the natural origin of the product, fluctuations in certain characteristic values are allowed.

A fenti értékek az Európai Bizottság (EU) 2015/762 végrehajtási rendelete alapján került megállapításra.
The above values have been established on the basis of the European Commission Implementing Regulation (EU) 2015/762.

Javaslat a felhasználásra:

Almatermésű gyümölcsfáknál

nektriás kéregrák (*Neonectria galligena*) ellen az Agromésztejet 83-166 liter/ha dózisban 5000-10000 l/hektár víz felhasználásával a levélhullást követően, október vége és december vége közötti időszakban szórópisztoly segítségével javasolt kijuttatni a fás részekre 2-7 alkalommal, a kezelések között 5-14 napos szünetet tartva.

Almatermésű és csonthéjas gyümölcsfáknál

nektriás kéregrák (*Neonectria galligena*) és egyéb, fás részeket megbetegítő, kórokozók ellen az Agromésztejet 50-95 liter/hektár dózisban 500-1000 l/hektár víz felhasználásával a levélhullást követően, október vége és december vége közötti időszakban permetezéssel javasolt kijuttatni a fás részekre 2-7 alkalommal, a kezelések között 5-14 napos szünetet tartva.

Almatermésű és csonthéjas gyümölcsfáknál

nektriás kéregrák (*Neonectria galligena*) és egyéb, fás részeket megbetegítő, kórokozók ellen a metszési sebek illetve a rákos sebek kezelésére az Agromésztejet ecseteléssel szükséges kijuttatni közvetlenül a metszési sebek felületére illetve az előzetesen megtisztított rákos sebekre 1-2 alkalommal, a kezelések között minimum 21 napos időközt beiktatva. A kezelés során a szuszpenzió kismértékű hígítása megengedett az egyenletes felvitel biztosítása érdekében.

Suggested use:

For apple fruit tree

Against *Neonectria galligena* dose of 83-166 liters Agrolimilk / hectare using 5000-10000 l / hectare of water after leaf fall, in the period between end of October and end of December, recommended to use a spray gun to be applied to woody areas 2-7 times. Keep 5-14 days break between treatments.

For apple and stone fruit trees

Neonectria galligena, against and other pathogens that infect woody parts dose of 50-95 liters / hectare Agrolimilk using 500-1000 l / hectare water, after leaf fall. It is recommended to be applied to the woody parts between end of October and end of December against nectarial crustaceans (*Neonectria galligena*) and other pathogens affecting woody parts 2-7 times, with a break of 5-14 days between treatments.

For apple and stone fruit trees

For the treatment of pruning wounds and cancerous wounds against *neonectria galligena* and other pathogens affecting woody parts, Agromlimilk must be applied by brushing directly to the surface of pruning wounds or to pre-cleansed cancerous wounds 1-2 times, with a minimum of 21 days break between treatments. During treatment, a slight dilution of the suspension is allowed to ensure even application.