

# SYLLIT® 400 SC

## FUNGICID

### FUNGICID FOLOSIT PENTRU COMBATEREA RAPĂNULUI LA MĂR, BĂȘICĂRII FRUNZELOR LA PIERSIC ȘI A PĂTĂRII ROȘII A FRUNZELOR DE PRUN

Omologat în România cu certificatul de omologare nr. 2154/11.10.2002

Substanță activă: 400 g/L dodină; UFI: 7SHE-34S2-3SKM-WTGA

Formulare: suspensie concentrată (SC)

**ATENȚIE! CITEȘTE  
INSTRUCȚIUNILE ALĂTURATE  
ÎNAINTEA UTILIZĂRII**

#### FRAZE DE PERICOL:

**H315** - Provoacă iritarea pielii. **H318** - Provoacă leziuni oculare grave.

**H410** - Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

**EUH208** - Conține 1,2-benzisotiazol-3(2H)-onă, 1,2-benzisotiazolin-3-onă. Poate provoca o reacție alergică. **EUH401** - Pentru a evita riscurile pentru sănătatea umană și mediu, a se respecta instrucțiunile de utilizare.

#### FRAZE DE PRECAUȚIE:

**P273** - Evitați dispersarea în mediu. **P280** - Purtați mănuși de protecție și echipament de protecție a ochilor. **P302 + P352** - ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: spălați cu multă apă și săpun. **P305 + P351 + P338** - ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți. **P310** - Sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic. **P391** - Colectați scurgerile de produs. **P501** - Aruncați conținutul/recipientul în conformitate cu reglementările locale.

#### INFORMAȚII SUPLIMENTARE PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ÎNCONJURĂTOR:

**SP1** - A nu se contamina apa cu produsul sau cu ambalajul. A nu se curăța echipamentele de aplicare în apropierea apelor de suprafață!

**SPe3** - Pentru protecția organismelor acvatice respectați o zonă tampon netratată de minim 15 m până la apele de suprafață!

#### PERICOL



#### PRODUCĂTOR ȘI DEȚINĂTOR AL OMOLOGĂRII:

ARYSTA LIFESCIENCE BENELUX SRL

Rue de Renory, 26/1, B-4102, Ougrée, BELGIA

#### DISTRIBUITOR:

UPL AGRICULTURAL SOLUTIONS ROMANIA SRL

Strada Izvor 92-96, Clădirea Forum III, etaj 4,  
birou A, sector 5, București,

Tel.: 021.529.55.44; Fax: 021.529.55.45



Termen de valabilitate:

2 ani de la data fabricației

Lot nr./Data fabricației:

Vezi datele imprimate pe ambalaj

**5 L**  
AMBALAJ



# SYLLIT® 400 SC

**PROPRIETĂȚI FIZICO-CHIMICE:** SYLLIT 400 SC este un fungicid formulat ca suspensie fină, omogenă, mobilă, cu tendință de depunere în timp, dar cu o bună capacitate de revenire în sistem omogen, de culoare albă. Conține 400 g/L dodină. Nu este inflamabil.

**MOD DE ACȚIUNE:** SYLLIT 400 SC este un fungicid specific folosit pentru combaterea rapănului la măr, bășicării frunzelor la piersic și a pătării roșii a frunzelor de prun. Produsul asigură o deosebită protecție pentru culturile menționate.

**MOD DE ÎNTREBUINȚARE:** SYLLIT 400 SC este recomandat pentru tratamentul preventiv, dar și pentru cel curativ. Pentru tratamentul preventiv se recomandă aplicarea produsului primăvara înainte de înflorit și/sau după înflorit. În perioada de vegetație produsul se poate folosi pentru stoparea și eliminarea infecțiilor apărute. Pentru efect curativ maxim, produsul trebuie aplicat în maxim 48 de ore de la apariția infecției.

SYLLIT 400 SC este omologat pentru următoarele culturi:

Cultura	Agentul patogen	Doza	Timp de pauză
MĂR	Rapăn ( <i>Venturia inaequalis</i> )	0,13% (1,95 L/ha)	60 de zile
PIERSIC	Bășicarea frunzelor ( <i>Taphrina spp.</i> )	0,2 % (2,0 L/ha)	75 de zile
PRUN	Pătarea roșie a frunzelor de prun ( <i>Polystigma rubrum</i> )	0,13% (1,3 L/ha)	60 de zile

**Pentru măr:** SYLLIT 400 SC este recomandat pentru primele 2 tratamente împotriva rapănului. Primul tratament se aplică la începutul dezmuguriturii, iar al 2-lea tratament, la interval de 7 zile.

**Pentru piersic:** SYLLIT 400 SC este folosit pentru combaterea bășicării frunzelor. Se aplică toamna târziu când 80% din frunze sunt căzute și primăvara la începutul înfrunzirii. Un alt tratament se va aplica în perioada cuprinsă între stadiul de boboc floral până la căderea petalelor.

**Pentru prun:** SYLLIT 400 SC este folosit ca tratament pentru prevenirea pătării roșii a frunzelor. Se recomandă aplicarea la căderea petalelor, în perioada de dezvoltare a fructelor dacă există presiune de infecție sau imediat după recoltare.

**COMPATIBILITATE:** Produsul este complet solubil în apă și compatibil cu majoritatea produselor fitosanitare de uz curent. Înainte de amestec, consultați tabelele de compatibilitate și efectuați un test.

**MĂSURI DE IGIENĂ ȘI PROTECȚIA MUNCII:** Se va evita inhalarea sau contactul produsului cu ochii sau cu pielea. În timpul lucrului se va purta obligatoriu echipamentul de protecție adecvat. Nu se bea, nu se mănâncă și nu se fumează în timpul lucrului cu produsul. După terminarea lucrului se vor spăla mâinile și fața cu multă apă și săpun fără a freca.

#### MĂSURI DE PRIM AJUTOR:

**În caz de contact cu pielea:** se scoate imediat persoana intoxicată la aer, se scoate îmbrăcămintea contaminată; se spală tegumentele cu multă apă și săpun. Dacă apare iritarea pielii se va cere sfatul medicului.

**În caz de contact cu ochii:** se recomandă clătirea lor cu apă curată timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact dacă e cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți. Dacă iritarea persistă se va cere sfatul medicului.

**În caz de ingestie:** se recomandă clătirea gurii cu multă apă (doar dacă persoana este conștientă). Nu se induce vomă. Se cere urgent ajutor medical.

**În caz de inhalare:** se scoate persoana intoxicată la aer curat. Dacă dificultatea respiratorie persistă se cere ajutor medical.

**Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic, dacă nu vă simțiți bine. În caz de urgență puteți apela Centrul de informare toxicologică, Institutul Național de Sănătate Publică la tel.: +40 21 318 36 06 sau +40 21 318 36 20 interior 235 (orele 8:00-15:00).**

**MĂSURI DE PREVENIRE ȘI STINGERE A INCENDIILOR:** Produsul nu este inflamabil, cu toate acestea nu se va fuma în apropiere. În caz de incendiu se folosesc spuma, substanțe chimice uscate sau apă sub formă de spray. La stingerea incendiilor se utilizează echipament de protecție și echipament pentru filtrarea aerului

**MĂSURI DE PROTECȚIA MEDIULUI:** Se va preveni prin orice măsuri ca produsul să ajungă în apele de suprafață. Nu se aplică produsul pe terenurile agricole adiacente cursurilor de apă. Pentru evitarea contaminării apei, produsul trebuie aplicat conform zonelor de protecție prevăzute de legislația în vigoare, la o distanță de minim 15 m de suprafețele acvatice. Este interzisă depozitarea produsului în locuri în care există pericolul de contaminare a surselor de apă, alimente, furaje, semințe sau ale ambalajelor acestora.

**ELIMINAREA RESTURILOR DE PRODUS ȘI A AMBALAJELOR GOALE:** Resturile de produs rămas neutilizat se păstrează în ambalajele originale, în încăperi destinate în exclusivitate depozitării produselor fitosanitare, conform instrucțiunilor de depozitare. Ambalajele goale, clătite de 3 ori cu apă, se predau și se colectează gratuit în vederea eliminării, la cel mai apropiat punct de colectare SCAPA fiind interzisă utilizarea în alte scopuri. Sunați la tel. 0800.800.211 - număr gratuit sau consultați [www.aiprom.ro](http://www.aiprom.ro) pentru informații cu privire la cel mai apropiat centru de colectare și la calendarul de colectare SCAPA.

**CONDIȚII DE DEPOZITARE ȘI TRANSPORT:** Produsul se depozitează în locuri uscate, bine ventilate, în ambalajul original sigilat, ferit de acțiunea razelor solare și a căldurii. Transportul se efectuează ferit de intemperii și căldură. Pe timpul manipulării, transportului și depozitării se iau toate măsurile de protecție a muncii, PSI.

**TERMEN DE VALABILITATE:** Produsul este garantat 2 ani de la data fabricației, păstrat în depozit la loc uscat și rece, în ambalajul original nedeșfăcut.

**Notă:** Orice nerespectare a indicațiilor tehnice poate duce la diminuarea eficacității sau chiar la eșec total.

Informații suplimentare se pot obține de la Unitățile Fitosanitare Județene sau UPL Agricultural Solutions Romania SRL, tel.: +40 21 529 55 44.