



# SUNFLAME Tricyclazole 75% W.P. (Systemic Fungicide)

Caution : "Not To Be Used On Crops Other Than Specified On This Label/leaflet".

Tricyclazole 75% W.P. is a systemic fungicide containing Tricyclazole a.i. 75% w/w balance ether ingredients. It effectively controls paddy blast disease which is of economic importance.

Crop	Common Name a.i. of the Discases	Dosage/Ha. Formula-tion (gms.)	Dillution in (in water)	Waiting Period between last spray to Harvest (in Days)	
Paddy Blast		225-300	300-400	500	30

Plant protection Equipment :

Knapsack sprayer, fitted with hollow once nozzle is to be used while spraying the fungicide.

Storage :

- The packages containing the material shall be stored in separate rooms of premises a way from the room or premises meant for storing the fungicide shall be well built, dry and well lit and ventilated and of sufficient dimension to avoid contamination with vapour.

Disposal containers :

- Empty containers wheel be broken & buried away from habitation.
- The used packages shall not be left out side to prevent their re-use.
- Packages or surplus material and washing from the machine and containers should be disposed in a safe manner so as to prevent environmental or water pollution.

Precaution :

Keep away from food stuffs and animal feed, in a cool dry place from heat and open flame. Do not smoke, chew, eat or drink during application. Wash contaminated skin after application. Avoid skin contact. The user should use full protective clothing which include rubber gloves, boots face should be covered with dust mask or respirator and an overall or rubber hood or hat.

Symptoms of poisoning :

Early symptoms may be commination of headache, giddiness, vertigo, nausea, and convulsions if swallowed.

First Aid Measures : It skin is contaminated, wash with soap and plenty of water, It eyes are contaminated flush well with clean water.

Anti Dote :

Symptomatic treatment if swallowed, induce vomiting gastric lavage with activated charcoal followed by saline cathartic and supportive treatment.

Limitation and cautions for use :

Do not use in those situations if there is possibility of harming bees and fish, livestock, wild birds and animals.

Chemical composition :

Tricyclazole Tech.	
(Based on 95% w/w, min. purity)	: 78.90% w/w
Sodium Lignozulphonate	: 03.00% w/w
Sodium lauryl sulphonate	: 03.00% w/w
Hisiil (Sythetic hydated)	
precipitated silica)	: 05.00% w/w
China Clay	: 10.10% w/w
Total	: 100.00% w/w

# सनफलेम

## ट्राइसाइक्लाजोल ७५% घुलनशील पावडर (अंतर्वाही फफूंदनाशक)

चेतावनी : इस लेबल/हस्तापत्रिका मे दी गई फसलो के अलावा अन्य कोईभी फसल पर इसका उपयोग ना करें ।

यह एक अंतर्वाही फफूंदनाशक है जिसमें ट्राइसाइक्लाजोल सक्रीय तत्व ७५% है बाकि अन्य सहयोगी पदार्थ है यह धान पर होने वाले सहसामारी की प्रभावकारी रोकथाम करता हैं जो आर्थिक दृष्टि से सहयोगी पदार्थ हैं यह धान पर होने वाले सहसामारी की प्रभावकारी रोकथाम करता हैं जो आर्थिक दृष्टि से महत्वपूर्ण हैं ।

उपयोग की माताएं :

फसल	बीमारियों के सामान्य नाम	स.त. (ग्रा.)	संरचना (ग्रा.)	पानी की (लीटर)	व फसल की कटाई के बीच में अन्तर (दिनों में)
धान	सहसामारी	२२५-३००	३००-४००	५००-९००	३०

पौधा सुरक्षा यंत्र:

पीठ पर लाइन वाला छिडकाव यंत्र जिस पर खाली नोजल लगाकर प्रयोग जाये ।

संग्रहण:

१. इस पदार्थ के डिब्बों को अलग कमरों में न रखें जो उन कमरों से दूर हो जहां खाद्य पदार्थ या पशु चारे का संग्रह किया है । इसके स्वभाव तथा यात्रा पर निर्भर करते हुए इसका संग्रह बंद आलमारी में ताला चाबी लगाकर करें ।

२. जिन कमरों या आलमारिया में फफूंदनाशक का भण्डारण करना हो वह अच्छी तरह बना हुआ, सूखा, प्रकाशयुक्त, हवादार व पर्याप्त लम्बा चौड़ा होना चाहिये ताकि फफूंदनाशक भाप से वातावरण प्रदूषण होने का डर न हो। खाली डिब्बों का निपटारा :

१. खाली डिब्बों बचा हुआ सामान मशीन धोवन का निपटारा सावधानीपूर्वक करें जिससे जल तथा वायु प्रदूषण नहीं ।

२. खाली डिब्बों को अच्छी तरह तोड़ फोड़कर आवादी से दूर जमीन में गाड़ देना चाहिये ।

३. खाली डिब्बों को पुनः प्रयोग रोकने के लिए उन्हें बाहर मत फेंके ।

प्रोयगकर्ताओं के लिए सावधानियां:

प्रयोग के समय तथा मिलता बक्त छीट मड़ ने से या गिरनेसे त्वचा को बचाकर रखें । इसे नंगे हाथों से मत मिलायें । इसे सास रबर के दस्ताने, गम बूट, गोगलस, गैसमास्क, मुँह ढकने का ढाल, रबर का एगान, कन्टोप या हैट व पूरे शरीर को ढकने वाला लम्बा कोट शामिल हैं ।

विष लक्षण :

प्रारम्भिक विष लक्षण इनका मिला जुला रूप हो सकते हैं । सिरदर्द, घबराहट, उबकाई तथा अकड़न आंस कमर निकल लिया जायें ।

प्राथमिक चिकित्सा :

त्वचा के दुषित होने पर साबून व खूल पानी से अच्छी प्रकार साफ करें । आंखें को सुरित होने पर साफ पानी से धोयें।

विष रोधक :

निगलने पर लाक्षणानुसार इलाज करें । सक्रिय चारकोल के साथ गैस्ट्रिक लैवेज कराय तथा में करत कथोरिक तथा सहायतार्थ चिकित्सा करें ।

रासायानिक संघटन :

ट्राइसाइक्ला जोल टैविनकल (भारानुसार ९५% भार/भार पर आधारित)	: ७८.९०% भार/भार
सोडियम लिग्नोसल्फोनेट	: ०३.००% भार/भार
सोडियम ल्यूराल सल्फोनेट	: ०३.००% भार/भार
हिसिल (सिथेटिक हाईड्रेटिड	
प्रीसाइपिटेटेड सिलिका	: ०५.००% भार/भार
चायना क्ले	: १०.१०% भार/भार
कुल	: १००.००% भार/भार

# dHZEI gyI

Tricyclazole 75% WP (Systemic Fungicide)

Tricyclazole 75% WP is a systemic fungicide containing Tricyclazole a.i. 75% w/w balance ether ingredients. It effectively controls paddy blast disease which is of economic importance.

Crop	Common Name a.i. of the Discases	Dosage/Ha. Formula-tion (gms.)	Dillution in (in water)	Waiting Period between last spray to Harvest (in Days)	
Paddy Blast		225-300	300-400	500	30

Plant protection Equipment :

Knapsack sprayer, fitted with hollow once nozzle is to be used while spraying the fungicide.

Storage :

- The packages containing the material shall be stored in separate rooms of premises a way from the room or premises meant for storing the fungicide shall be well built, dry and well lit and ventilated and of sufficient dimension to avoid contamination with vapour.

Disposal containers :

- Empty containers wheel be broken & buried away from habitation.
- The used packages shall not be left out side to prevent their re-use.
- Packages or surplus material and washing from the machine and containers should be disposed in a safe manner so as to prevent environmental or water pollution.

Precaution :

Keep away from food stuffs and animal feed, in a cool dry place from heat and open flame. Do not smoke, chew, eat or drink during application. Wash contaminated skin after application. Avoid skin contact. The user should use full protective clothing which include rubber gloves, boots face should be covered with dust mask or respirator and an overall or rubber hood or hat.

Symptoms of poisoning :

Early symptoms may be commination of headache, giddiness, vertigo, nausea, and convulsions if swallowed.

First Aid Measures : It skin is contaminated, wash with soap and plenty of water, It eyes are contaminated flush well with clean water.

Anti Dote :

Symptomatic treatment if swallowed, induce vomiting gastric lavage with activated charcoal followed by saline cathartic and supportive treatment.

Limitation and cautions for use :

Do not use in those situations if there is possibility of harming bees and fish, livestock, wild birds and animals.

Chemical composition :

Tricyclazole Tech.	
(Based on 95% w/w, min. purity)	: 78.90% w/w
Sodium Lignozulphonate	: 03.00% w/w
Sodium lauryl sulphonate	: 03.00% w/w
Hisiil (Sythetic hydated)	
precipitated silica)	: 05.00% w/w
China Clay	: 10.10% w/w
Total	: 100.00% w/w

# SUNFLAME Tricyclazole 75% WP (Systemic Fungicide)

## सनफलेम ट्राइसाइक्लाजोल ७५% घुलनशील पावडर (अंतर्वाही फफूंदनाशक)

चेतावनी : इस लेबल/हस्तापत्रिका मे दी गई फसलो के अलावा अन्य कोईभी फसल पर इसका उपयोग ना करें ।

यह एक अंतर्वाही फफूंदनाशक है जिसमें ट्राइसाइक्लाजोल सक्रीय तत्व ७५% है बाकि अन्य सहयोगी पदार्थ है यह धान पर होने वाले सहसामारी की प्रभावकारी रोकथाम करता हैं जो आर्थिक दृष्टि से सहयोगी पदार्थ हैं यह धान पर होने वाले सहसामारी की प्रभावकारी रोकथाम करता हैं जो आर्थिक दृष्टि से महत्वपूर्ण हैं ।

उपयोग की माताएं :

फसल	बीमारियों के सामान्य नाम	स.त. (ग्रा.)	संरचना (ग्रा.)	पानी की (लीटर)	व फसल की कटाई के बीच में अन्तर (दिनों में)
धान	सहसामारी	२२५-३००	३००-४००	५००-९००	३०

पौधा सुरक्षा यंत्र:

पीठ पर लाइन वाला छिडकाव यंत्र जिस पर खाली नोजल लगाकर प्रयोग जाये ।

संग्रहण:

१. इस पदार्थ के डिब्बों को अलग कमरों में न रखें जो उन कमरों से दूर हो जहां खाद्य पदार्थ या पशु चारे का संग्रह किया है । इसके स्वभाव तथा यात्रा पर निर्भर करते हुए इसका संग्रह बंद आलमारी में ताला चाबी लगाकर करें ।

२. जिन कमरों या आलमारिया में फफूंदनाशक का भण्डारण करना हो वह अच्छी तरह बना हुआ, सूखा, प्रकाशयुक्त, हवादार व पर्याप्त लम्बा चौड़ा होना चाहिये ताकि फफूंदनाशक भाप से वातावरण प्रदूषण होने का डर न हो। खाली डिब्बों का निपटारा :

१. खाली डिब्बों बचा हुआ सामान मशीन धोवन का निपटारा सावधानीपूर्वक करें जिससे जल तथा वायु प्रदूषण नहीं ।

२. खाली डिब्बों को अच्छी तरह तोड़ फोड़कर आवादी से दूर जमीन में गाड़ देना चाहिये ।

३. खाली डिब्बों को पुनः प्रयोग रोकने के लिए उन्हें बाहर मत फेंके ।

प्रोयगकर्ताओं के लिए सावधानियां:

प्रयोग के समय तथा मिलता बक्त छीट मड़ ने से या गिरनेसे त्वचा को बचाकर रखें । इसे नंगे हाथों से मत मिलायें । इसे सास रबर के दस्ताने, गम बूट, गोगलस, गैसमास्क, मुँह ढकने का ढाल, रबर का एगान, कन्टोप या हैट व पूरे शरीर को ढकने वाला लम्बा कोट शामिल हैं ।

विष लक्षण :

प्रारम्भिक विष लक्षण इनका मिला जुला रूप हो सकते हैं । सिरदर्द, घबराहट, उबकाई तथा अकड़न आंस कमर निकल लिया जायें ।

प्राथमिक चिकित्सा :

त्वचा के दुषित होने पर साबून व खूल पानी से अच्छी प्रकार साफ करें । आंखें को सुरित होने पर साफ पानी से धोयें।

विष रोधक :

निगलने पर लाक्षणानुसार इलाज करें । सक्रिय चारकोल के साथ गैस्ट्रिक लैवेज कराय तथा में करत कथोरिक तथा सहायतार्थ चिकित्सा करें ।

रासायानिक संघटन :

ट्राइसाइक्ला जोल टैविनकल (भारानुसार ९५% भार/भार पर आधारित)



Manufactured & Marketed by :  
**Aegis™**  
Ago Chemicals India Private Limited

# 237, Main Road, Mallepally (V),  
Kondapur (M), Sangareddy Dist - 502295. Telangana State.  
Customer Care Management No. +91 8498099536  
Email: aegisagrochemicals@gmail.com / www.aegisagro.com  
Mfg Licence No: 019/TS-IML/2016

Reg.No.: CIR-112183/2014-Tricyclazole (WP) (344)-37

For Agriculture use only. केवल कृषि उपयोग के लिए।

