

**CHEMICAL COMPOSITION:**

INGREDIENTS	%w/w
Chlorantraniliprole a.i	0.40
Polyacrylic acid	0.40
Water	0.40
Dodecyl hydroxypoly(oxy-1,2-ethanediyl) phosphate	0.40
Calcium lignosulphonate	1.00
Dye blue	0.05
Talc powder	8.00
Sand	Q.S
Total	100.00

**DIRECTION FOR USE:** Read the Enclosed Leaflet before use.

**PRECAUTIONS:** 1. Keep away from foodstuffs, empty foodstuff containers and animals feed. 2. Avoid contact with mouth, eyes, and skin and inhalation of the insecticide. 3. Wash thoroughly the contaminated clothes and body parts after handling. 4. Do not smoke, drink, eat nor chew anything while handling. 5. Wear full protective clothing viz., rubber gloves, goggles, eye/ face shield while handling.

**SYMPTOMS:** Lethargy, nasal secretion and blurred vision.

**FIRST AID:** 1. If on skin, wash the contaminated skin with soap and water. 2. If on eyes, flushing with plenty of water is advisable. Consult a physician if necessary. 3. If inhaled, no specific intervention is indicated. 4. If swallowed, Consult a physician.

**ANTIDOTE:** No specific antidote is available, treat symptomatically.

**RECOMMENDATIONS:** It is recommended to control stem borer and leaf folder of rice; Early shoot borer and Top borer of sugarcane crop.

**MANUFACTURED & MARKETED BY:**

E.I DuPont India Pvt.Ltd., Regd. Office: 7<sup>th</sup> Floor, Tower C, DLF Cyber Greens, Sector-25A, DLF City, Phase-III, Gurgaon 122002 Haryana, India.

**Factory:**

Unit 1. Plot No. 11, G.I.D.C. Savli, Village Manjusar, District Vadodara, Gujarat.

Unit 2. Plot No 228, G.I.D.C. Estate, Panoli, Dist: Bharuch, Gujarat 394116.

Unit 3. Plot No. E/26 G.I.D.C., Village Manjusar, Tal Savli, Dist: Baroda, Gujarat 391775.

Unit 4. Survey No 40, YashKamal Industrial Estate, Baska Tajpura Road, Village Panelav, Taluka Halol, Dist Panchmahal, Gujarat

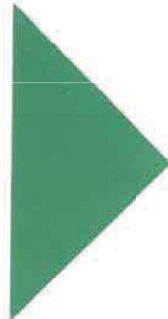
Unit 5. S.no: 180/6 and 180/7, Khazipally (Village), Jinnaram (Mandal), Medak District, Andhra Pradesh, Pin- 502319.

**CHLORANTRANILIPROLE 0.4%w/w GR**  
**Ferterra™**  
 (INSECTICIDE)  
 (Formulation for Indigenous Manufacture)

**क्लोरेन्ट्रानिलिप्रोल ०.४ % भार / भार जी आर**  
**फरटेरा™**  
 (कीटनाशक)  
 (स्वदेशी निर्माता के लिए मिश्रण घोल)

**AUTHENTICATED  
 APPROVED**

**Caution**



**निर्मिता**  
*Ra*

Reg. No.:

Mfg. Lic. No.:

Batch No.:

Date of Mfg.:

Exp. Date:

Max. Retain. Time

(Incl. of all batches)

Net Content:

रजि. नं.:

उत्पादन लाईसंस नं.:

बैच नं.:

उत्पादन तिथि:

समापन तिथि:

अधिकतम विक्री मूल्य  
 (सभी करेंस सहित)

**शुद्ध मात्रा:**

**अधिप्रमाणित/AUTHENTICATED**

अंगुनाग अधिकारी / Section Officer

**रासायनिक संरचना:**

घटक तत्व	% भार / भार
क्लोरेन्ट्रानिलिप्रोल स.त.	०.४०
पॉलिपॉक्रिलिक एसिड	०.४०
जल	०.४०
डोडेसिल हाइड्रोजेसीपोलि (ओक्सी -१,२ -इथेनाडाइल)	०.४०
फॉस्फेट	१.००
कैल्शियम इमोसल्फोनेट	०.०५
उदाह ब्लू	८.००
टालक पावडर	८.००
बालू	प्रतिशत मात्रा
कुल	१००.००

**इस्तेमाल का निर्देश:** इस्तेमाल से पहले संलग्न निर्देश पत्रक पढ़ें।

**सावधानियां:** १. खाद्यसामग्री, खाद्य सामग्री के खाली बर्तन और प्युओ के चारे से दूर रखें।

२. मूँह, त्वचा, आंखों और साँस द्वारा अन्दर जाने से बचावें। ३. प्रयोग करने के बाद दूषित कपड़ों और शरीर के अंगों को अच्छी तरह धोएं। ४. प्रयोग करते समय धुपपान, खाना, पीना और कुछ चीजना नहीं चाहिए। ५. प्रयोग करते समय पूर्ण सुरक्षात्मक कपड़े जैसे खडके दरताने, बन्दे और आँसू/ चहरे का नकाश पहनें।

**लक्षण:** आलस आना, धुंभला दिखना तथा नाक बहना।

**प्राथमिक उपचार:** १. त्वचा संपर्क पर: त्वचा को साफ पानी से धोएं। २. आँसू से संपर्क होने पर: आँखों को खूब सारे पानी से प्रक्षालन करने की सलाह दी जाती है। यदि जरूरी लगे तो चिकित्सक से संपर्क करें। ३. साँस में जाने पर: कोई विशिष्ट उपचार नहीं बताया गया है। ४. निगलने पर चिकित्सक से संपर्क करें।

**विषयाशयक:** कोई विशिष्ट विषयाशयक नहीं है, लक्षण के अनुसार इलाज करें।

**सिफारिशें:** चबल की फसल पर लागते वाले तना छेदक एवं पत्ता मोड़क, मूले के तना / कोंडल छेदक तथा शीर्ष छेदक कीटों की रोकथाम के लिए इसकी सिफारिश की जाती है।

**सावधानियां तथा शिर्का:**

ई.आइ. ड्यूपॉन्ट इंडिया प्रा. लि. पंजिबूत कार्यालय: ७ वीं मंजिल, टावर सी.डी.एल एक सायबर ग्रीन्स, सेक्टर २५-ए, डी.एल.एफ. सिटी, फेज III, गुडगाँव - १२२००२, हरियाणा, इंडिया।

फैक्टरी:

इकाई-१: प्लॉट नं.-११, जी.आई.सी. सावली, गाँव-मंजूसर, जिला: बड़ोदरा, गुजरात।

इकाई-२: प्लॉट नं. २२८, जी.आई.सी. इस्टेट, पानोली, जिला: मधक, गुजरात ३९४११६।

इकाई-३: प्लॉट नं. ई/२६ जी.आई.सी. गाँव-मंजूसर, तालुका-सावली, जिला-बड़ोदरा, गुजरात ३९१७७५।

इकाई-४: सर्वे नं. ४०, यशकमल इंडस्ट्रीयल इस्टेट, नारका ताजपुर रोड, गाँव: पानेलव, तालुका: हलोल, जिला: पंचमहल, गुजरात।

इकाई-५: १८०/६ और १८०/७, काजीपल्ली (गाँव), जिन्नास (मंडल), जिला: मेदक, आंध्रप्रदेश, पिन-५०२३१९।

**CHEMICAL COMPOSITION:**

INGREDIENTS	%w/w
Chlorantraniliprole a.i	0.40
Adjuvants	99.60
Total	100.0

**DIRECTION FOR USE:** Read the Enclosed Leaflet before use.

**PRECAUTIONS :** Read Enclosed Leaflet.

**SYMPTOMS OF POISONING :** Lethargy, nasal secretion and blurred vision.

**FIRST AID:** Read enclosed leaflet.

**ANTIDOTE:** No specific antidote is available, treat symptomatically.

**RECOMMENDATIONS :** It is recommended to control stem borer and leaf folder of rice; Early shoot borer and Top borer of sugarcane crop.

**MANUFACTURED & MARKETING BY:**

E.I DuPont India Pvt Ltd., Regd Office: 7<sup>th</sup> Floor, Tower C, DLF Cyber Greens, Sector-25A, DLF City, Phase-111, Gurgaon Haryana, 122002 India.

**Factory:**

Factory 1. Plot No. 11, G.I.D.C. Savli, Village Manjusar, District Vadodara, Gujarat.

Factory 2. Plot No 228, G.I.D.C. Estate, Panoli, Dist : Bharuch, Gujarat:394116.

Factory 3. Plot No. E/26 G.I.D.C., Village Manjusar Tal Savli, Dist : Baroda, Gujarat 391775.

Factory 4. Survey No 40, YashKamal Industrial Estate, Baska Tajpura Road, Village Panelav, Taluka Halol, Dist Panchmahal. Gujarat

Factory 5. Sno: 180/6 and 180/7, Khazipally (Village), Jinnaram (Mandal), Medak District, Andhra Pradesh, Pin - 502319.

**CHLORANTRANILIPROLE 0.4%w/w GR****Ferterra™**  
(INSECTICIDE)**(Formulation for Indigenous Manufacture)****क्लोरेन्टेनिलिप्रोल ०.४ % भार / भार जी आर****फर्टेरा™****(कीटनाशक)****(स्वदेशी निर्माता के लिए मिश्रण घोल)****रासायनिक संरचना:**

घटक तत्व	% भार / भार
क्लोरेन्टेनिलिप्रोल स.त.	०.४०
सहायक तत्व	९९.६०
कुल	१००.०

इस्तेमाल का निर्देश : इस्तेमाल से पहले संलग्न निर्देश पत्रक पढ़ें।

सावधानियां : संलग्न पत्रक पढ़ें।

विषाक्तता के लक्षण : आलस आना, धुंधला दिखना तथा नाक बहना।

प्राथमिक उपचार : संलग्न पत्रक पढ़ें।

विषनाशक : कोई विशिष्ट विषनाशक नहीं है, लक्षण के अनुसार इलाज करें।  
सिफारिशें : चावल की फसल पर लगने वाले तना छेदक एवं पत्ता मोड़क, गन्ने के तना / कॉपल छेदक तथा शीर्ष छेदक कीटों की रोकथाम के लिए इसकी सिफारिश की जाती है।

**आमन्त्रण्य तथा विक्रेता :**

ई. आइ. ड्यूपोन्ट इंडिया प्रा. लि., पंजिकृत कार्यालय : ७ वीं मंजिल, टावर सी, डी एल एक सायबर ग्रीन्स, सेक्टर २५-ए, डी एल एक सिटी, फेज खखख, गुड्रॉव - १२२ ००२, हरियाणा, इंडिया।

**फैक्टरी :**

इकाई-१ : प्लॉट नं-११, जी.आइ.डी.सी. सावली, गाँव-मंजूसर, जिला: वड़ोदरा, गुजरात।

इकाई-२ : प्लॉट नं. २२८, जी.आइ.डी.सी. इस्टेट, पनोली, जिला : भरुच, गुजरात ३९४११६।

इकाई-३ : प्लॉट नं. ई/२६ जी.आइ.डी.सी, गाँव-मंजूसर, तालुका-सावली, जिला-बरोडा, गुजरात ३९१७७५।

इकाई-४ : सर्वे नं. ४०, यशकमल इंडस्ट्रीयल इस्टेट, बारका ताजपुरा रोड, गाँव-पानेलाव, तालुका: हलोल, जिला: पंचमहल, गुजरात।

इकाई-५ : १८०/६ और १८०/७, काजीपल्ली (गाँव), जिन्नाम (मंडल), जिला: मेदक, आंध्रप्रदेश, पिन - ५०२३१९।

**Caution****निर्माता**  
**ई. आइ. ड्यूपोन्ट**

रजि. नं.:

उत्पादन लाईसन्स नं.:

बैच नं.:

उत्पादन तिथि:

समापन तिथि:

अधिकतम विक्री मूल्य  
(सभी करों सहित)**शुद्ध मात्रा :**

अधिप्रमाणित/AUTHENTICATED  
**AUTHENTICATED**  
अनुमोदित/PROVED  
**APPROVED** Officer

**CHLORANTRANILIPROLE 0.4%w/w GR**

**FERTERRA TM™**

**INSECTICIDE**

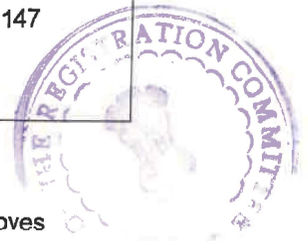
**(FORMULATION FOR INDIGENOUS MANUFACTURE)**

Chlorantraniliprole 0.4% w/w GR (Ferterra™) is a novel granular insecticide which contains 0.4% Chlorantraniliprole active ingredient

**APPLICATIONS & RECOMMENDATIONS FOR USE:**

Crop	Common name of Pests	Dosage per hectare		Method of application	Waiting period from last application to Harvest (Days)
		A.I (gms)	Formulations (kgs)		
Rice	Yellow Stem Borer ( <i>Scirpophaga incertulas</i> )	40	10	Broadcast	53
	Paddy Leaf Folder ( <i>Cnaphalocrosis medinalis</i> )				
Sugarcane	Early Shoot Borer ( <i>Chilo infuscatellus</i> )	75	18.75	Broadcast	147
	Top Borer ( <i>Scirpophaga excerptalis</i> )				

*BE*



**EQUIPMENTS USED IN APPLICATION:**

Hand operated granule applicator, mechanical disperser or by hand-wearing rubber gloves

**DIRECTION FOR USE :**

Uniformly broadcast chlorantraniliprole granules @ 4 kg/ acre in Rice and 7.5 kg/ acre in Sugarcane .For Sugarcane, application of Ferterra™ is to be done in furrows at planting or at the base of young emerging shoots along the furrows followed by an irrigation

**TIME OF APPLICATION:**

- 15-35 DAT (Days after transplanting) for Rice
- In case of sugarcane, application between planting to 1<sup>st</sup> irrigation is recommended for Early Shoot Borer while for Top borer application should coincide with appearance of Top borer moths

**MAXIMUM NO. OF APPLICATIONS:** one

**IRAC GROUP CODE:** 28

**MODE OF ACTION:** Ryanodine Receptor Modulator

**CHEMICAL SUBGROUP:** Anthranilic Diamides

अधिप्रमाणित/AUTHENTICATED  
**AUTHENTICATED**  
 APPROVED

**IRM STATEMENT:** Unless directed otherwise in the specific crop/insect sections of the label, the following practices are recommended to prevent or delay the development of insecticide resistance to Ferterra™ and to Group 28 insecticides:

- Apply Ferterra™ or other Group 28 insecticides using a "window" approach to avoid exposure of consecutive insect pest generations to the same mode of action. Multiple successive applications of Ferterra™ are acceptable if they are used to treat a single insect generation. Following a "window" of Ferterra™ or other Group 28 insecticide, rotate to a "window" of applications of effective insecticides with a different mode of action.
- Length of a window should be equal to length of one generation of the targeted insect. The total exposure period of all "Group 28-active windows" applied throughout the crop cycle (from seedling to harvest) should not exceed 50% of the crop cycle.
- Incorporate IPM techniques into the overall pest management program.
- Monitor insect populations for loss of field efficacy.

**PHYTOTOXICITY:** No phytotoxic at recommended stages

**PRECAUTIONS :**

- Keep away from foodstuffs, empty foodstuff containers and animals feed.
- Avoid contact with mouth, eyes, and skin and inhalation of the insecticide.
- Wash thoroughly the contaminated clothes and body parts after handling.
- Do not smoke, drink, eat nor chew anything while handling.
- Wear full protective clothing viz., rubber gloves, goggles, eye/ face shield while handling.



**STORAGE AND HANDLING:**

- The packages containing the insecticide shall be stored in original containers in separate rooms or premises, away from the room or premises used for storing other articles or shall be kept in separate almarihs under lock and key depending upon the quantity and nature of the insecticide.
- Don't store or consume food, drink or tobacco in areas where they become contaminated with this material.
- The room and premises meant for storing the insecticide shall be well built, cool, dry place, well-lit and ventilated and of sufficient dimension.

**DISPOSAL:**

- The packages shall be broken and buried ½ meter deep in soil away form habitation.
- The used packages shall not be left outside to prevent their re- use.
- Packages by surplus material and wrapping shall be disposed off in a safe manner so as to prevent environmental and water pollution.

अधिप्रमाणित/AUTHENTICATED  
**AUTHENTICATED**  
**APPROVED**  
 Registration Officer

**CHEMICAL COMPOSITION:**

<b>INGREDIENTS</b>	<b>%w/w</b>
Chlorantraniliprole a.i	0.40
Polyacrylic acid	0.40
Water	0.40
Dodecyl hydroxypoly(oxy-1,2-ethanediyl) phosphate	0.40
Calcium lignosulphonate	1.00
Dye blue	0.05
Talc powder	8.00
Sand	Q.S
Total	100.0

**SYMPTOMS :**

Lethargy, nasal secretion and blurred vision.

**FIRST AID:**

- If on skin ,wash the contaminated skin with soap and water.
- If on eyes, flushing with plenty of water is advisable. Consult a physician if necessary
- If inhaled, no specific intervention is indicated
- If swallowed, Consult a physician.

**ANTIDOTE:**

No specific antidote is available, treat symptomatically.

**MANUFACTURED & MARKETED BY:**

**E.I DuPont India Private Limited**

**Regd Office**

7<sup>th</sup> Floor, Tower C, DLF Cyber Greens, Sector-25 A, DLF City, Phase -III, Gurgaon -122 002  
Haryana. India

**Factory**

- Unit 1** : Plot No. 11, G.I.D.C. Savli, Village Manjusar, District Vadodara, Gujarat  
**Unit 2** : Plot No.228, G.I.D.C.Estate, Panoli - Distt : Bharuch, Gujarat 394116  
**Unit 3** : Plot No E/26, GIDC,Village Manjusar, Tal Savli, Distt Vadodara,. Gujarat 391775  
**Unit 4** : Survey No 40, YashKamal Industrial Estate, Baska Tajpura Road, Village Panelav,  
Taluka Halol, Dist Panchmahal. Gujarat  
**Unit 5** : S No. 180/ 6 & 180/ 7, Khazipally (village), Jinnaram (Mandal), Medak District,. Andhra Pradesh PIN: 502319



अधिप्रमाणित/ AUTHENTICATED  
**AUTHENTICATED**  
 अनुमोदित/ APPROVED  
 Section Officer

क्लोरेन्ट्रानिलिप्रोल ०.४ % भार / भार जी आर

**फरटेरा™**

( कीटनाशक )

( स्वदेशी निर्माता के लिए मिश्रण घोल )

क्लोरेन्ट्रानिलिप्रोल ०.४ % भार / भार जी आर ( फरटेरा™ ) एक नवीन ग्रैनुल कीट नाशी है जिसमें ०.४ % क्लोरेन्ट्रानिलिप्रोल सक्रिय तत्व के रूप में मिश्रित है।

प्रयोग तथा इस्तेमाल की सिफारिशें :

फसल	कीट का सामान्य नाम	प्रति हेक्टेअर मात्रा		प्रयोग की विधि	कटाई से अंतिम प्रयोग तक प्रतीक्षा के दिन
		स.तत्व ग्राम	मिश्रण (कि.ग्रा)		
धान	पीत तना छेदक (स्किंपोफागा इन्सेट्टलस) धान का पल्ला मोड़क (नैफाला क्रोसिस मेडिनेलिस)	४०	१०	बिखराव	५३
गन्ना	तना / कोपल छेदक (काइलो इनफसकैटेलस) शीर्ष छेदक (स्किंपोफागा एक्सरप्टेलिस)	७५	१८.७५	बिखराव	१४७

प्रयोग के लिए इस्तेमाल होने वाला उपकरण : हस्त चालित ग्रैनुल एप्लिकेटर, मशीन से चलने वाला डिस्पर्स या रबड़ के दस्ताने पहन कर हाथ से बिखराव करें।

प्रयोग संबंधी निर्देश : क्लोरेन्ट्रानिलिप्रोल ग्रैनुल्स ४ कि.ग्रा. प्रति एकड़ धान के खेत में और ७.५ कि.ग्रा. प्रति एकड़ गन्ने के खेत में एक साथ बिखरे। गन्ने में फरटेरा का प्रयोग बुआई के समय नाली में तथा अंकुरण के समय कल्लों की जड़ों के पास मिट्टी में पंक्ति में डाले और इसके बाद सिंचाई कर दें।

प्रयोग का समय : धान की रोपाई के १५ - ३५ दिन बाद बिखराव करें।

गन्ने के खेत में बुआई से पहली सिंचाई तक प्रयोग करने पर तना छेदक से बचाव होता है। शीर्ष छेदक से बचने के लिए शीर्ष छेदक कोटों के अपडज दिखते ही प्रयोग करें।

प्रयोग की अधिकतम सं. : एक

आई.आर.ए.सी. ग्रुप कोड : २८

क्रिया विधि : रायनोडाइन रिसेप्टर मोड्यूलैटर

रसायनिक उपसमूह : ऐन्थ्रानिलिक डायमाइड्स

आई आर एम का खुलासा : जब तक लेबल के किसी खास फसल / कीट शीर्षक के भाग में निर्देश न दिया गया हो, नीचे बताई गई विधियों की सिफारिश की जाती है, ताकि फर्टेरा और ग्रुप २८ कीटनाशकों के प्रति कीट की राधकता शक्ति पैदा होने से बचा जाय या उसमें विलंब पैदा किया जा सके।

● फरटेरा™ या अन्य ग्रुप २८ कीटनाशकों को 'विण्डो' तरीके से प्रयोग करें, जिससे उसी असर -विधि के प्रति लगातार कीटों की पीढ़ियों का संपर्क होने से रोका जा सके। फरटेरा™ का बहुविधि उत्तरवर्ती प्रयोग उसी अवस्था में स्वीकार किया जा सकता है जबकि उसका प्रयोग एक ही किस्म के कीट की पीढ़ी के लिए किया जाए। 'विण्डो' विधि के अधीन फरटेरा™ या अन्य ग्रुप २८ कीटनाशकों का अनुकरण करते हुए असरदार कीटनाशकों को भिन्न तरीकों से प्रयोग करके 'विण्डो' सिस्टम में चक्रानुसार छिड़काव करें।

● 'विण्डो' की लंबाई लक्ष्य कीट की एक पीढ़ी के बराबर होनी चाहिए। सभी ग्रुप २८ - सक्रिय विण्डो की कुल संपर्क अवधि प्रयुक्त फसल चक्र (पौध लगाई से कटाई तक) के ५० % से ज्यादा नहीं होनी चाहिए।

● समस्त कीट प्रबन्धन कार्यक्रम में संकलित कीट प्रबंध (आई पी एम) की तकनीकों का इस्तेमाल करें।

● फसल की उर्वर क्षमता न घटे, इसके लिए कीटों की संख्या की निगरानी भी करते रहें।

पौध विषाक्तता : सिफारिशों स्तर में छिड़कने पर पौध विषाक्तता नहीं होती।

**AUTHENTICATED  
APPROVED**

**सावधानियां :**

- खाद्यसामग्री, खाद्य सामग्री के खाली बर्तन और पशुओं के चारे से दूर रखें।
- मूंह, त्वचा, आंखों और साँस द्वारा अन्दर जाने से बचयें।
- प्रयोग करने के बाद दूषित कपड़ों और शरीर के अंगों को अच्छी तरह धोएं।
- प्रयोग करते समय धूम्रपान, खाना, पीना और कुछ चबाना नहीं चाहिए।
- प्रयोग करते समय पूर्ण सुरक्षात्मक कपड़े जैसे रबड़ के दस्ताने, चश्मे और आँख/ चहरे का नकाब पहनें।

**भण्डारण तथा परिवहन देखभाल :**

- कीटनाशक के पैकटों को अलग-अलग कमरों या जगहों में अन्य वस्तुएं खासकर खाद्य पदार्थों भंडारण किये जाने वाले कमरों या जगहों से दूर कीटनाशक के प्रकार व परिणाम के अनुसार ताला चाबी में बंद करके रखा जाना चाहिए।
- जहाँ भोजन, पेयजल, तंबाकू आदि संदूषित हो जाए, वैसी जगह पर इस सामग्री को स्टोर न करे और नाही वहां खाये पीयें।
- जिस कमरे अथवा जगह में कीटनाशक का भंडारण करना हो वह अच्छी तरह बना हुआ, सूखा, प्रकाश युक्त, हवादार व आयतन में पर्याप्त लम्बा चौड़ा होना चाहिए।

**खाली डिब्बों का निपटारा :**

- खाली डिब्बों को तोड़ कर जमीन में १/२ मीटर गहराई में निवार स्थान से दूर मिट्टी में गाड़ दें।
- खाली डिब्बों को दुबारा काम में लेना रोकने के लिए बाहर न छोड़ें।
- कीटनाशक निर्माताओं या उपयोगकर्ता का कर्तव्य है कि पैकेज, मशीन की धुलाई बची हुई सामग्री आदि की निकासी की व्यवस्था ऐसी सुरक्षित से करना चाहिए, ताकि इनसे पानी, वातावरण व चारे दूषित न हो, खाली डिब्बों और पैकेज को तोड़कर अबादी से दूर गाड़ देना चाहिए।

**रासायनिक संरचना :**

घटक तत्व	% भार / भार
क्लोरोपेट्रॉनिलिप्रोल स.त.	०.४०
पोलिप्रोक्रिलिक एसिड	०.४०
जल	०.४०
डोडिसिल हाइड्रोक्सीपोलि (ओक्सी - १.२ -इथेनडाइल ) फास्फेट	०.४०
कैल्शियम इमोसल्फोनेट	१.००
डाइ ब्लू	०.०५
टाल्क पावडर	८.००
बालू	पर्याप्त मात्रा
कुल	<u>१००.०</u>

लक्षण : आलस आना, धुंधला दिखना तथा नाक बहना।

**प्राथमिक उपचार :**

- त्वचा संपर्क पर : त्वचा को काफी मात्रा में साबुन और पानी से धोएं।
- आँखों से संपर्क होने पर : आँखों को खूब सारे पानी से प्रक्षालन करने की सलाह दी जाती है। यदि जरूरी लगे तो चिकित्सक से संपर्क करें।
- साँस में जाने पर : कोई विशिष्ट उपचार नहीं बताया गया है।
- निगलने पर चिकित्सक से संपर्क करें।

विषनाशक : कोई विशिष्ट विषनाशक नहीं है, लक्षण के अनुसार इलाज करें।

**निर्माता और विक्रेता :**

ई आइ ड्यूपॉन्ट इंडिया प्राइवेट लिमिटेड,

पंजिकृत कार्यालय : ७ वीं मंजिल टॉवर सी, डी एल एफ साइबर ग्रीन्स, सेक्टर-२५ ए, डीएलएफ सिटी, फेज-III, गुडगाँव-१२२००२ हरियाणा, भारत।

**फैक्टरी पता :**

इकाई-१ : प्लॉट नं.-११, जी.आइ.डी.सी. सावली, गाँव-मंजूसर, जिला: वडोदरा, गुजरात।

इकाई-२ : प्लॉट नं. २२८, जी.आइ.डी.सी. इस्टेट, पनोली, जिला : भरुच, गुजरात ३९४११६।

इकाई-३ : प्लॉट नं. ई/२६ जी.आइ.डी.सी. गाँव-मंजूसर, तालुका-सावली, जिला-बरोडा, गुजरात ३९१७७५।

इकाई-४ : सर्वे नं. ४०, यशकमल इंडस्ट्रीयल इस्टेट, बास्का ताजपुरा रोड, गाँव: पानेलव, तालुका: हलोल, जिला: पंचमहल, गुजरात।

इकाई-५ : सर्वे नं. १८०/६ और १८०/७, काजीपल्ली (गाँव), जिन्नारम् (मंडल), जिला : मेदक, आंध्रप्रदेश, पिन - ५०२३१९।



UNAUTHENTICATED  
APPROVED