



Metribuzin 70% WP

మెట్రో - మెట్రిబుజిన్ 70% ద్విబి. - కలుపునాణి
రసాయన వివరము: మెట్రిబుజిన్ బిస్ట్రోల్ ... 79.55% ఛా/ఛా (88% ఛా/ఛా స.వ. అందులో) వెట్టింగ్
మాటం (అల్కలీ ఆలక సల్ఫోనేట్) ... 5.00% ఛా/ఛా, దిస్పర్సింగ్ మాటం (అల్కలీ సల్ఫోనేట్) నమ్మిన్ అమ్ల
ఉప్పు మెట్రిబుజిన్ మరియు ఫినోల్ సల్ఫోనేట్ అమ్ల కండెన్సేట్ మిశ్రమం ... 8.00% ఛా/ఛా, సిలికేట్ అమ్లము ...
8.00% ఛా/ఛా, చైనా క్లే ... 1.45% ఛా/ఛా, మెట్రో ... 100.00% ఛా/ఛా. మంచు కాదులకు సూచనలు :
ఆవరణిక కరచిత్రముల మంచు కాదులకు మంచు కరచిత్రము. మంచు తాగ్మల : 1. మంచును
ఆవరణికములు, తోటాళులకు మరియు పశుగ్రామములకు దూరంగా ఉంచవలెను. 2. మంచును ముఖం,
కళ్ళు మరియు వస్త్రములకు అంచులకు. 3. సిరారం మంచును పీల్చాలను. గాలిచూడగానే సిరారం చేయండి.
4. సిరారం తరువాత కలుపును అట్టలు మరియు తోటాళుగల దుస్తులను మంచును పీల్చాలను. 5.
చౌగ త్రాగుట, త్రాగుట మరియు సిరారం సమయం వంటివి చేయవలెను. 6. మంచును కలుపునకు మరియు
సిరారం చేయనకు సురక్షితమైన దుస్తులను ధరించండి. వివరములు : ప్రత్యేకమైన వివరములను ఏమీ లేదు.
అక్షయములకు అట్టి రికిట్ల చేయవలెను. ప్రాథమిక రికిట్ల : ఉపయోగించే మంచు కరచిత్రముల కరచిత్రములను
కరచిత్రములు. వివరములు : ఉపయోగించే మంచు కరచిత్రముల కరచిత్రములను పీల్చాలను. సిరారంలు : అవి
గోధుమ సంతలో పన్నీ ఉపయోగమున, కెనోసాసిమ్ అమ్లం, మెట్రోలో వన్.సి.సి. మరియు సోయా రిపుడు
సంతలో పన్నీ సైడ్రెన్ కంపెనీ, సోసోగ్లెన్ వన్.సి.సి. సైడ్రెన్ విప్రుటెన్ ట్రాన్స్ వన్.సి.సి. కంటి
కలుపుమెట్రిబుజిన్ నిర్మాణంపై ఉపయోగమును ఉపయోగించవలెను. సాధ్యం : ఆవరణిక కరచిత్రములో సేద్యం
పైకిపై ఆ మంచును ఉపయోగించవలెను. మనోశాస్త్రం ఉపయోగించవలెను.

మెట్రో - మెట్రిబుజిన్ 70% ద్విబి. - కలుపునాణి
రసాయనిక సంఘటన : మెట్రిబుజిన్ టెక్నికల్ (భారానుసార ౮౮ ప్రతిశత స.త. పర
ఆధారిత) ... ౭9.55% ఛా/ఛా, వెటింగ్ ఏజెంట్ : ఎలాక్షన్ ట్రాన్స్ సల్ఫోనేట్ ... 5.00%
ఛా/ఛా, డిస్పర్సింగ్ ఏజెంట్ - ఎల్కలీ సల్ఫోనేట్ : నేపుథలిన్ సల్ఫోనిక్ అసిడ్ తయారీ
కెనోసాసిమ్ అమ్లం, మెట్రిబుజిన్ వన్.సి.సి. మరియు సోయా రిపుడు
సంతలో పన్నీ సైడ్రెన్ కంపెనీ, సోసోగ్లెన్ వన్.సి.సి. సైడ్రెన్ విప్రుటెన్ ట్రాన్స్
వన్.సి.సి. కంటి కలుపుమెట్రిబుజిన్ నిర్మాణంపై ఉపయోగమును ఉపయోగించవలెను.
సాధ్యం : ఆవరణిక కరచిత్రములో సేద్యం పైకిపై ఆ మంచును ఉపయోగించవలెను.
మనోశాస్త్రం ఉపయోగించవలెను.

మెట్రిబుజిన్ - మెట్రిబుజిన్ 70% ద్విబి. - కలుపునాణి
రసాయనిక సంఘటన: మెట్రిబుజిన్ బిస్ట్రోల్ (88% కల/కల వ.వ) ... 79.55%
కల/కల మేట్రో వజెంట్ (అల్కలీ సల్ఫోనేట్) ... 5.00% కల/కల మెట్రిబుజిన్ వజెంట్ (అల్కలీ
సల్ఫోనేట్) మెట్రిబుజిన్ మరియు ఫినోల్ సల్ఫోనేట్ అమ్ల కండెన్సేట్ మిశ్రమం ...
8.00% కల/కల, సిలికేట్ అమ్లము ... 8.00% కల/కల, చైనా క్లే ... 1.45%
కల/కల, ఒప్ప ... 100.00% కల/కల. ఉపయోగముల వివరములు : అక్షయములకు
అట్టి రికిట్ల చేయవలెను. ప్రాథమిక రికిట్ల : ఉపయోగించే మంచు కరచిత్రముల
కరచిత్రములు. వివరములు : ఉపయోగించే మంచు కరచిత్రముల కరచిత్రములను
పీల్చాలను. సిరారంలు : అవి గోధుమ సంతలో పన్నీ ఉపయోగమున, కెనోసాసిమ్
అమ్లం, మెట్రిబుజిన్ వన్.సి.సి. మరియు సోయా రిపుడు సంతలో పన్నీ
సైడ్రెన్ కంపెనీ, సోసోగ్లెన్ వన్.సి.సి. సైడ్రెన్ విప్రుటెన్ ట్రాన్స్ వన్.సి.సి. కంటి
కలుపుమెట్రిబుజిన్ నిర్మాణంపై ఉపయోగమును ఉపయోగించవలెను. సాధ్యం :
ఆవరణిక కరచిత్రములో సేద్యం పైకిపై ఆ మంచును ఉపయోగించవలెను.
మనోశాస్త్రం ఉపయోగించవలెను.

మెట్రిబుజిన్ - మెట్రిబుజిన్ 70% ద్విబి. - కలుపునాణి
రసాయనిక సంఘటన: మెట్రిబుజిన్ బిస్ట్రోల్ (88% కల/కల వ.వ) ... 79.55%
కల/కల మేట్రో వజెంట్ (అల్కలీ సల్ఫోనేట్) ... 5.00% కల/కల మెట్రిబుజిన్ వజెంట్ (అల్కలీ
సల్ఫోనేట్) మెట్రిబుజిన్ మరియు ఫినోల్ సల్ఫోనేట్ అమ్ల కండెన్సేట్ మిశ్రమం ...
8.00% కల/కల, సిలికేట్ అమ్లము ... 8.00% కల/కల, చైనా క్లే ... 1.45%
కల/కల, ఒప్ప ... 100.00% కల/కల. ఉపయోగముల వివరములు : అక్షయములకు
అట్టి రికిట్ల చేయవలెను. ప్రాథమిక రికిట్ల : ఉపయోగించే మంచు కరచిత్రముల
కరచిత్రములు. వివరములు : ఉపయోగించే మంచు కరచిత్రముల కరచిత్రములను
పీల్చాలను. సిరారంలు : అవి గోధుమ సంతలో పన్నీ ఉపయోగమున, కెనోసాసిమ్
అమ్లం, మెట్రిబుజిన్ వన్.సి.సి. మరియు సోయా రిపుడు సంతలో పన్నీ
సైడ్రెన్ కంపెనీ, సోసోగ్లెన్ వన్.సి.సి. సైడ్రెన్ విప్రుటెన్ ట్రాన్స్ వన్.సి.సి. కంటి
కలుపుమెట్రిబుజిన్ నిర్మాణంపై ఉపయోగమును ఉపయోగించవలెను. సాధ్యం :
ఆవరణిక కరచిత్రములో సేద్యం పైకిపై ఆ మంచును ఉపయోగించవలెను.
మనోశాస్త్రం ఉపయోగించవలెను.

A product of Aegis™



metro

Metribuzin 70% WP

Herbicide



Metribuzin 70% WP

METRO - METRIBUZIN 70% W.P. - HERBICIDE
Chemical Composition: Metribuzin Technical (Based on 88%
w/w a.i.) ... 79.55% w/w, Wetting agent : Alkyl Aryl Sulphonate
... 5.00% w/w, Dispersing Agent (alkaryl sulphonate) mixture
of salt of naphthelene sulphonic acid and phenol sulphonic
acid condensate product ... 6.00% w/w, Silica acid ... 8.00%
w/w, China Clay ... 1.45% w/w, Total ... 100.00% w/w.
Direction of Use: Read the enclosed leaflet before use.
Precaution: 1. Keep away from foodstuffs, empty foodstuff
containers and animals food. 2. Avoid contact with mouth,
eyes and skin. 3. Avoid inhalation the spray mist. Spray in the
direction of wind. 4. Wash thoroughly the contaminated
clothes and parts of the body after spraying. 5. Do not smoke,
drink, eat and chew anything while spraying. 6. Wear full
protective clothing while mixing and spraying. Antidote : No
specific antidote is known. Treat symptomatically. First Aid :
Please see enclosed leaflet. Recommendations : Please see
enclosed leaflet. It is recommended for the control of Phalaris
minor, Chenopodium album, Melilotus spp. of wheat and
Cyprus campestris, Eragrotis spp., Digitaria spp., Cyperus
esculentus, Borreria sp. weeds in soyabean crops. Caution :
"not To Be Used On Crops Other Than Specified On This Label/leaflet".

Regn No.: CIR-112186/2014-Metribuzin (WP) (344)-32
Mfg. Lic. No. :019/TS-IML/2016 Dt. 23-7-2016

Manufactured by :
Aegis™
Agro Chemicals India Private Limited
# 237, Main Road, Mallepally (V), Kondapur (M),
Medak Dist - 502295, Telangana State.
Customer Care Manager No. +91 8498099536
Email: aegisagrochemicals@gmail.com
Website : www.aegisagro.com



Keep out of reach of children.
वच्चों की पहुंच से दूर रखें
పిల్లలకు దూరముగా ఉంచండి
మకళ్ళ కిగి సిగదంకే భద్రవಾಗಿ ఇదిరి

Net Content: : 1 Kg.
Batch No. :
Mfg. Date :
Exp. Date :
Max. Retail Price Rs. :
(Inclusive of all taxes)

