

# Veja os 10 passos para a aplicação adequada de XTENDICAM.

1

## TREINAMENTO DE APLICADORES

Todos os operadores de pulverização deverão estar treinados sobre a segurança na aplicação de XTENDICAM®.



## TAMANHO DAS PLANTAS DANINHAS

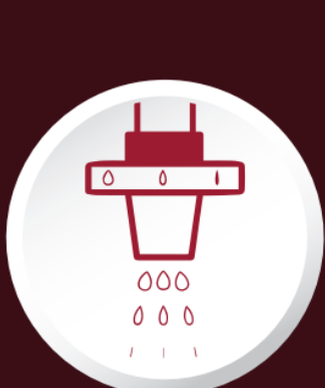
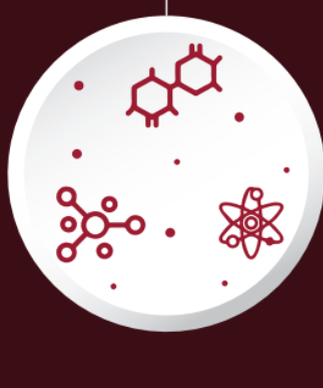
Não deve ultrapassar 10 cm de altura.

2

3

## ESCOLHA DAS FORMULAÇÕES

Utilizar formulações de XTENDICAM® com sal de DGA e adjuvantes redutores de deriva e volatilidade. Não utilize produtos à base de amônio, isopropilamina, di-amonio e dimetilamina.



## PONTAS DE APLICAÇÃO

Use pontas e pressão de trabalho para gerar gotas extremamente grossas a ultragrossas.

4

5

## VOLUME DA CALDA

Deve estar entre 100 a 150 L/ha.



## VELOCIDADE DE APLICAÇÃO

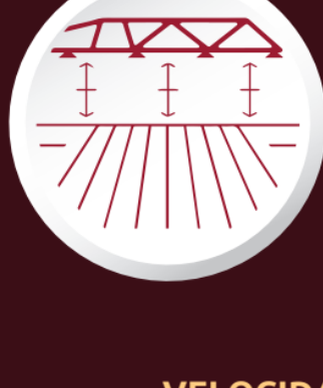
Não superar 25 km/h.

6

7

## ALTURA DA BARRA

Altura de barra não deve ser superior a 50 cm do alvo.



## VELOCIDADE DO VENTO

Velocidade do vento entre 3 e 10 km/h.

T < 30 °C e umidade > 55%.

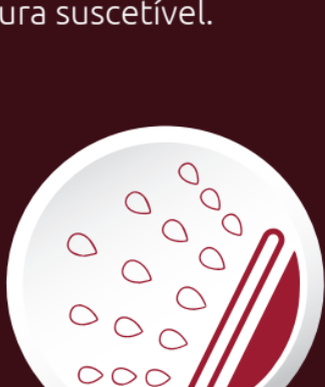
Evitar inversão térmica.

8

9

## DISTÂNCIA DE CULTURAS SENSÍVEIS

Deve-se respeitar a distância mínima de 50 m sem aplicação entre a área aplicada e a cultura suscetível.



## LIMPEZA DE PULVERIZADOR

Utilizar procedimento de tríplice lavagem.

10

**IMPORTANTE:** para obter uma aplicação adequada, a nossa recomendação é que sejam utilizados produtos que visem a redução da volatilização e deriva, como o XTEND PROTECT. Para manejo e complementação no controle de plantas daninhas, recomenda-se a aplicação de herbicidas à base de glifosato sal potássico. Siga as orientações do rótulo/bula dos produtos.

**XTENDICAM®**

PLATAFORMA  
**INTACTA2®**  
XTEND

**ATENÇÃO** ESTE PRODUTO É PERIGOSO À SAÚDE HUMANA, À SAÚDE ANIMAL E AO MEIO AMBIENTE; USO AGRÍCOLA; VENDA SOB RECEITUÁRIO AGRONÔMICO; CONSULTE SEMPRE UM AGRÔNOMO; INFORME-SE E REALIZE O MANEJO INTEGRADO DE PRAGAS; DESCARTE CORRETAMENTE AS EMBALAGENS E OS RESTOS DOS PRODUTOS; LEIA ATENTAMENTE E SIGA AS INSTRUÇÕES CONTIDAS NO RÓTULO, NA BULA E NA RECEITA; E UTILIZE SEMPRE OS EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL.