



HERBICIDA



ADAMA

Paso D 30.4 SL

Control selectivo de malezas en el
pasto de sus potreros

**Herbicida de amplio
espectro para el
control de malezas de
hojas anchas en
potreros.**

Paso D 30,4 SL es un herbicida selectivo (no daña el pasto) modo de acción sistémico que inhibe el desarrollo normal de las plantas, destruyendo los puntos de crecimiento

PASTOS & POTREROS

ADAMA.COM/CENTRAL-AMERICA/ES/

Paso D 30.4 SL

Control total de malezas difíciles



Este producto desarrollado por ADAMA es la combinación de **Picloram** y **Dimetilamina (2.4-D)**, su formulación única permite un amplio control de malezas en los pastos sin afectarlos. Funciona inhibiendo el desarrollo normal de las plantas, destruyendo sus puntos de crecimiento y evitando su desarrollo.

Beneficios

- Herbicida selectivo diseñado para control de malezas en pastos
- Controla malezas leñosas, semileñosas y herbáceas
- Seguro para el ganado
- Reducción de costos en el control de malezas
- Ganancia de biomasa por área cultivada de pastos

Cultivos y dosis

Cultivo	Malezas que controla
Pastos, arroz, caña de azúcar	Escobilla, Verbena, Bicho, Cornizuelo, Dormilona, Zarza, Flor amarilla, Melampodium spp. y Bledo

Parchoneo	Tocón	Foliar total
1 - 2 Litros (en 100L de agua)	800cc (en 20L de agua)	3 - 6 L/h (en 200- 400 L de agua) 2.25 - 4.5 L/Manzana (en 150-300 L de agua)

Lea cuidadosamente la etiqueta y el panfleto antes de utilizar el producto. Utilice el producto de acuerdo a las recomendaciones de la etiqueta y el panfleto aprobados en su país.

