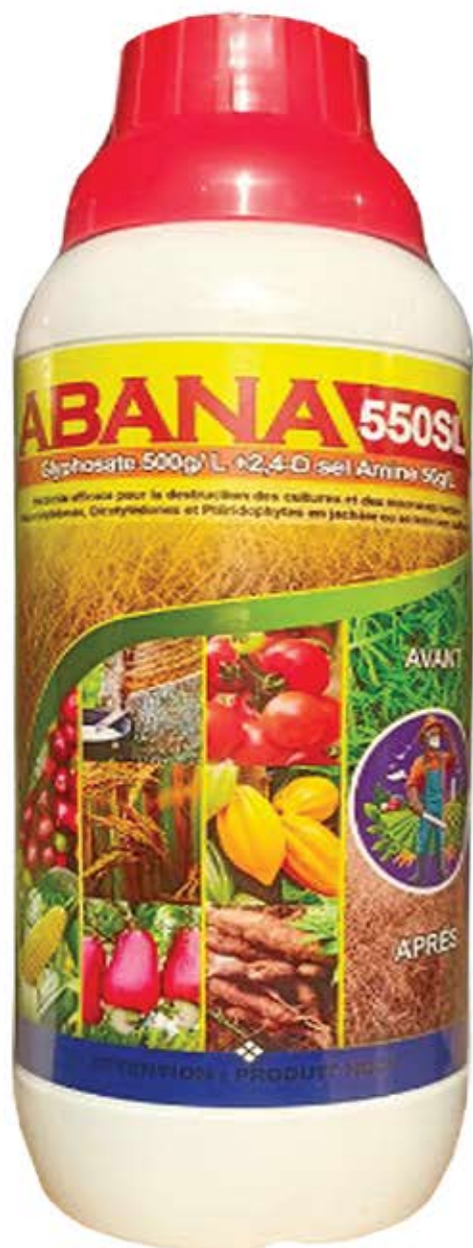


ABANA 550 SL

A **BANA 550 SL** est un herbicide est utilisé pour le désherbage en interculture, pour le traitement des jachère, des terres non cultivées pour la destruction des cultures.



Formulation : SL, Concentré Soluble

Composition : Glyphosate 500g/ L +2,4-D sel Amine 50g/L

*N° d'Homologation : ******

*Conditionnement : **Bidon de 1 litre***

► Mode d'action

ABANA 550 SL est une association unique de Glyphosate et de 2,4D Sel de Diméthylamine efficace contre les monocotylédones, Dicotylédones et Ptéridophytes. La synergie entre les deux molécules permet une action rapide, visible et d'un haut niveau d'efficacité sur les mauvaises herbes. Le 2,4-D sel de Diméthylamine est un herbicide de la famille des Phénoxy-carboxylates. C'est une auxine de synthèse, une phytohormone qui dérègle la croissance des plantes. Il agit comme inhibiteur de croissance. Le glyphosate est un herbicide non sélectif de la famille des Glycines. C'est un inhibiteur de l'EPSPS synthase. Il inhibe la 5-Enolpyruvylshikimate-3-phosphate synthase (EPSPS), une enzyme de la voie de biosynthèse de l'acide aromatique.

ABANA 550 SL est utilisé pour le désherbage en interculture, pour le traitement des jachère, des terres non cultivées pour la destruction des cultures.

► Mode d'application

Appliquer **ABANA 550 SL** en traitement de post-levée par pulvérisation foliaire sur les adventices en jachère, en terre non cultivée ou pour la destruction des cultures. Diluer 2 à 4L de **ABANA 550 SL** dans 200 à 300 L d'eau pour le traitement d'un hectare de parcelle.