

# المبيدات العشبية HERBICIDES

جلايستوب ٤٨٠ أس ال

-المادة الفعالة: جلايفوسيت ٤٨% (و/ح)

-المجموعة الكيميائية: Glyphosate Ammonium

- الخصائص: مبيد أعشاب عام جهازي غير اختياري بعد الإنبات يستعمل لمكافحة الأعشاب الرفيعة وعريضة الأوراق الحولية والمعمرة في حقول أشجار الفاكهة والنخيل والأراضي الغير مزروعة بالمحاصيل.

## GLYSTOP 480 SL

**Active Ingredient:** Glyphosate 48% (w/v)

**Chemical Group:** Glyphosate Ammonium

**Properties:** A non-selective systemic post-emergence herbicide used for controlling annual and perennial narrow-leaved and broad-leaved weeds in fruit orchards, date palms, and non-cropped land.

<u>فترة التحريم</u> PHI	<u>نسبة الأستعمال</u> Application Rate	<u>الاعشاب المستهدفة</u> Target Weeds	<u>المحصول</u> Crop
٣٠ يوم 30 days	٠,٩ - ١,١ لتر / ١٠٠ لتر ماء ١,٨ - ٢,٢ لتر / ١٠٠ لتر ماء 0.9 - 1.1 L / 100 L water 1.8 - 2.2 L / 100 L water	الحشائش و الأعشاب الحولية Annual grasses and weeds	حقول لشجار الفاكهة Fruit tree orchards
	٢,٢ - ٤,٢ لتر / هكتار ٤,٢ - ٦,٤ لتر / هكتار 2.2 - 4.2 L / ha 4.2 - 6.4 L / ha		الأراضي المخصصة للمحاصيل الحقلية والخضروات Fields designated for field crops and vegetables
	٦,٥ - ٨,٥ لتر / هكتار 6.5 - 8.5 L / ha	جميع النباتات All vegetation	جوانب الطرق والمطارات والسكك الحديدية وقنوات الري Roadsides, airports, railways, and irrigation canals