

JumpStart

(Biostimulant)

Agent de pénétration du sol à action rapide avec acide humique et plus de 200 espèces de bactéries bénéfiques conçu pour accélérer la germination et la croissance des végétaux sur des sites perturbés ou dénudés

CARACTÉRISTIQUES			
Type de produit	Biostimulant liquide		
Format	2 x 10L		

COMPOSITION	
Oxides Polyhydroxy Alkoxy Alkylene	20%
Acide humique	1,5%
Micro-organismes	1%
Milieu de culture à base d'eau	77,5%

TAUX D'APPLICATION										
CE ¹	SDT ² ppm	TAS ³	CEC% sodium ⁴	%MO⁵	%AO ⁶	JumpStart				
0,4 - 0,74	256 - 479	2 - 2,9	2,5 - 3,9	2 - 4,9	2,5 - 4,9	1,25 gal/ac	12L/ha			
0,75 - 1,4	480 - 959	3 - 3,9	4 - 5,9	1,5 - 1,9	1,7 - 2,4	2,5 gal/ac	23L/ha			
1,5 - 2,9	960 - 1919	4 - 4,9	6 - 6,9	0,75 - 1,4	1 - 1,6	3,75 gal/ac	35L/ha			
3 - 6,9	1920 - 4479	5 - 6,9	7 – 14,9	< 0,75	< 1	5 gal/ac	47L/ha			

Caractéristiques du sol :

AVANTAGES

- Réduit la compaction et la salinité du sol pour une meilleure pénétration des racines
- Réponse hormonale des plantes pour une meilleure tolérance aux stress
- Meilleure infiltration et rétention de l'humidité
- Absorption et conversion plus rapide des nutriments
- E²HS ne fait aucune garantie au-delà de celle exprimée ci-haut. Si un produit n'est pas conforme à la représentation décrite, la seule alternative à l'acheteur est d'émettre un avis par écrit à E²HS à ce sujet, dans un délai maximal de 14 jours suivants la réception, Tout produit jugé non conforme sera remplacé ou remboursé à sa valeur nominale. En aucun cas, E²HS ne peut être tenu responsable de dommages spéciaux, direct ou conséquents, ni de dommages d'aucune sorte dus à la présence ou à l'utilisation des produits livrés, qu'ils soient utilisés seuls ou avec d'autres substances. E²HS rejette toute responsabilité provenant de l'utilisation de ses produits. Aucune réclamation ne pourra excéder le coût d'achat net.



¹ conductivité électrique, ² Sels dissous totaux, ³ Taux d'absorption du sodium,

⁴ Sodium en % base saturation, ⁵ Matière organique, ⁶ Acides organiques