

# HUMITREX

powered by



## Humitrex - Acide humique et fulvique

Légumes :

Tomates (en serre) : appliquer en début de culture et en cas de froid, répéter tous les 6 jours

Melon, pastèque, poivrons : Appliquer dès la floraison jusqu'à grossissement des fruits, intervalles de 15j

Fruitiers : Pendant les épisodes de froid

Précautions d'emploi :

Garder hors de portée des enfants. Eviter contact avec aliments ou boissons. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau.

Appliquer sous supervision agronomique.

Produit fabriqué au moyen d'extraction basique de léonardite 25%

Caractéristiques :

Humitrex est un produit liquide constitué d'acides humique et fulvique pleinement actifs et extraits de léonardite naturelle sélectionnée avec grande attention.

Humitrex modifie les propriétés du sol, en favorisant l'échange ionique et l'absorption de nutriments, augmentant ainsi la solubilité des éléments métalliques via les groupes carboxyliques et phénoliques en formant des chélates, favorise l'absorption des chélates de fer de sols basiques ou alcalins avec un pH élevé. Il agit également sur les propriétés hydriques en retenant une plus grande quantité d'eau dans le sol et en cas d'apport excessif d'eau, aide au drainage en créant une porosité dans le sol.

Composition :	Mode d'application :
Extrait humique total : 26% p/p Acides humiques : 10% p/p Acides fulviques : 16% p/p pH : 13 Densité : 1,15g/cc	Via racinaire Irrigation par couverture : 40 à 60l/ha, selon type de culture Arrosage localisé : 3 applications de 15-20l/ha

<https://www.auxine-shop.fr>

Produit en Espagne et commercialisé par Biohorti S.L.U. - BioTabs,  
Carrer de la Remallaire 4, 08302 Mataro, Espagne. Tel. +34 936 385 174



Produit utilisable en agriculture biologique selon le règlement CE n° 834/2007 et 889/2008

Contrôle Ecocert SA F-32600



4260619880036