

# SMA36 L-TEC

## CONCIME INORGANICO SOLIDO SEMPLICE A BASE DI MACROELEMENTI CON INIBITORI DELL'UREASI NBPT+NPPT (LIMUS\*)

<b>AZOTO (N) TOTALE</b>	<b>36%</b>
AZOTO (N) UREICO CON INIBITORE DELL'UREASI	27,5%
AZOTO (N) AMMONIACALE	8,5%
<b>ANIDRIDE SOLFORICA (SO<sub>3</sub>) IDROSOLUBILE</b>	<b>23%</b>
<b>INIBITORI UREASI - MISCELA DI TRIAMMIDE N-BUTIL-FOSFORICA (NBPT) E TRIAMMIDE N-PROPIL-FOSFORICA (NPPT)</b>	<b>0,02%</b>

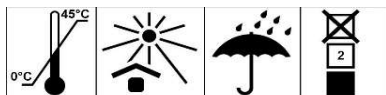
**INGREDIENTI:** UREA (1) CAS57-13-6, SOLFATO AMMONICO (1) CAS7783-20-2, MISCELA DI NBPT (1) CAS94317-64-3 E NPPT (1) CAS916809-14-8  
(1) CMC 1: SOSTANZE E MISCELE A BASE DI MATERIALE GREZZO

Questo concime contiene urea, che può rilasciare ammoniaca e avere ripercussioni sulla qualità dell'aria. A seconda delle condizioni locali, devono essere adottate adeguate misure correttive.

**GRANULI:** Il 90% del prodotto ha granulometria fra 1,5 e 4,5 mm.

**USO E DOSI:** 200-500 KG/HA PER TUTTE LE COLTURE IN PIENO CAMPO  
Dosi e modalità di applicazione sono da intendersi come raccomandazioni generali. Rivolgersi al proprio consulente per adattare al piano di concimazione generale

**CONDIZIONI DI  
MAGAZZINAGGIO:**



CE

**FABBRICANTE:**



**PANFERTIL S.P.A. socio unico**  
Via della Burchiella, 14 – 48122 RAVENNA  
P.IVA 01080130394

Uffici **Tel. 0544/430232 Fax 0544/430234**  
E-mail: [panfertil@panfertil.com](mailto:panfertil@panfertil.com)  
Sito: [www.panfertil.com](http://www.panfertil.com)