

# SIAPTON® 10 L

PRODOTTO AD AZIONE SPECIFICA  
EPITELIO ANIMALE IDROLIZZATO (FLUIDO) N-C 8,7-25  
PRODOTTO AD AZIONE SU PIANTA - BIOSTIMOLANTE



## COMPOSIZIONE

Titoli  
**Azoto (N) organico** 8,5%  
**Azoto (N) organico solubile in acqua** 8,5%  
**Carbonio (C) organico** 25%  
Rapporto C/N 2,9  
Materie prime: tessuto connettivo, carniccio, rasatura

REGISTRAZIONE	FORMULAZIONE	MISCIBILITÀ	PALLET (kg/l)	CONFEZIONI	INDICAZIONI DI PERICOLO CLP
—	SL Liquido (concentrato) solubile in acqua	Miscibile con i più comuni agrofarmaci eccetto gli oli minerali. Con i prodotti a base di rame può produrre fenomeni di fitotossicità, anche se applicato immediatamente dopo tali prodotti. Fa eccezione l'olivo sul quale Humozon 10 L può essere miscelato con rame (tranne quello da poltiglie alcaline).	660 720 640 1000 1200	1 kg 6 kg 20 kg 250 kg 1200 kg	—
BUFFER ZONE		TRASPORTO ONU	CLASSIFICAZIONE ADR	MARCHIO REGISTRATO	TITOLARE REGISTRAZIONE
—		—	—	Isagro Spa	Isagro Spa

COLTURA	AVVERSITÀ / UTILIZZO	DOSE	NOTE	n. trattamenti
Colture orticole e floricole in pieno campo	<p>Applicazioni fogliari.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Per migliorare lo stato delle colture in situazioni di stress (carenze minerali, danni da freddo, da siccità, da gelate o grandinate, da malattie fungine e virali, da errate applicazioni di erbicidi o altri agrofarmaci).</li> <li>- Per migliorare la fecondazione, l'allegagione, il riequilibrio ormonale.</li> <li>- Per migliorare il trasporto degli elementi nutritivi.</li> <li>- Per migliorare l'azione degli agrofarmaci (diserbanti, fungicidi, insetticidi, acaricidi)</li> <li>- Per migliorare l'efficienza della coltura in presenza di virus e nematodi.</li> </ul>	200-300 ml/hl	Trattare in pre e post-fioritura e all'ingrossamento dei frutti, ovvero effettuare 2-3 applicazioni a distanza di 15-20 giorni.	2-3
Colture orticole e floricole in serra		150-200 ml/hl		
Fragola		200-250 ml/hl		
Olivo		300-400 ml/hl		
Vite		200-300 ml/hl		
Agrumi		150-300 ml/hl		
Pesco, Albicocco, Ciliegio		200 ml/hl		
Melo, pero		200 ml/hl		
Altri fruttiferi (escluso susino)		200-300 ml/hl		
Colture erbacee industriali (Barbabietole, Patate, Tabacco, ecc.)		300-400 ml/hl		
Fruento tenero e duro	3-5 l/ha	Trattamento unico in spigatura in miscela a fungicidi e insetticidi, oppure in doppio trattamento, in accestimento/inizio levata e in spigatura.	1-2	
Riso	3-5 l/ha	Doppio trattamento, in levata e inizio spigatura oppure con trattamento unico a inizio spigatura: in entrambi i casi è possibile l'impiego in miscela ai fungicidi.	1-2	
Mais	3-5 l/ha	Prime fasi in miscela anche a ormonici.		
	1,5-3 l/ha	In miscela con i diserbanti ormonici o del tipo phenmedipham e desmedipham.		



# SIAPTON® 10 L

COLTURA	AVVERSITÀ / UTILIZZO	DOSE	NOTE	n. trattamenti
Colture orticole		2-5 l/ha per irrigazione	Dose elevabile fino a 10 l/ha a seconda della tecnica culturale, sesto di impianto, coltura etc.	
Carciofo	Fertirrigazione: Humozon 10 L migliora il terreno, l'assorbimento e la traslocazione degli elementi nutritivi; quindi in miscela con i concimi idrosolubili e i chelati di ferro ne migliora l'azione. Humozon 10 L riduce gli stress da salinità.	200-300 ml/hl	4 trattamenti ogni 20 giorni a partire dalla ripresa vegetativa, anche in miscela con le gibberelline.	4
Olivo		2-4 l/ha per irrigazione	Gli interventi vanno effettuati in funzione delle necessità fisiologiche di ogni coltura.	
Agrumi		5-6 l/ha per irrigazione	Gli interventi vanno effettuati in funzione delle necessità fisiologiche di ogni coltura.	
Colture arboree in genere		4-6 l/ha per irrigazione	Gli interventi vanno effettuati in funzione delle necessità fisiologiche di ogni coltura.	
Tutte le colture		Trattamenti speciali: piante in situazioni di stress a causa di gelate, grandinate, errato trattamento con agrofarmaci, etc.		Effettuare 1-2 trattamenti distanziati di 7-8 giorni con dose commisurata al tipo di coltura ed alla circostanza operativa. Intervenire entro le 24-48 ore dall'evento causa dello stress.
	Per migliorare l'efficacia degli agrofarmaci	0,2%	Miscelare alla soluzione Humozon 10 L in ragione dello 0,2%.	1-2

PHI: Tempo di carenza

**Indicazioni per il corretto impiego** - Consentito in agricoltura biologica. Con i prodotti a base di rame può produrre fenomeni di fitotossicità, anche se applicato immediatamente dopo tali prodotti. Fa eccezione l'Olivo per il quale Humozon 10 L migliora l'efficacia dei rameici su occhio del pavone ed altre fitopatie. Non impiegare su susino.

Vai alla scheda prodotto sul sito per maggiori informazioni