



Steric® P SOLID

APPLICAZIONE E DOSI:

NON APPLICARE IL PRODOTTO TAL QUALE (IN SECCO) ALLE COLTURE O AL SUOLO.
Le dosi da applicare dipenderanno dai livelli di carenza nella coltura o nel suolo. Tuttavia, se non si dispone di analisi del suolo o fogliari, si consigliano i seguenti apporti:
· Carenza bassa in fosforo: 3-6 Kg/ha
· Carenza moderata in fosforo: 6-8 Kg/ha
· Carenza alta in fosforo: 8-11 Kg/ha
Applicare in tutti i casi il prodotto sempre disciolto in acqua ed applicandolo con sistemi di irrigazione tipo pivot, aspersione, goccia a goccia etc etc. che assicurino una ripartizione uniforme del prodotto.

COMPATIBILITÀ
STERIC® P SOLID è compatibile con concimi a reazione acida ed altri nutrienti.
· Non miscelare con tiosulfato ammonico o potassico.
· Si raccomanda fare un test previo di compatibilità su piccola scala, quando non si conosce la miscela.

PRECAUZIONI
P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.
P103 Leggere l'etichetta prima dell'uso.
P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.
P260 Non respirare la polvere.
P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.
P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/proteggere gli occhi/il viso.

PROPRIETÀ
STERIC® P SOLID è un concime completamente idrosolubile a base di azoto (N) e fosforo (P), prontamente assimilabile da parte delle piante.
Il fosforo è un elemento di per sé poco mobile nel terreno in quanto tende a reagire, in funzione del valore del pH, con Calcio e/o Ferro formando dei Sali insolubili e non assimilabili dalla pianta. Grazie al processo esclusivo di produzione di **STERIC® P SOLID**, il fosforo contenuto in esso non da luogo a Sali insolubili e risulta essere maggiormente disponibile ed assimilabile per le piante, riducendone quindi le dosi di applicazione a confronto dei tradizionali fertilizzanti fosforici presenti nel mercato.

Si consiglia di applicare **STERIC® P SOLID** attraverso i sistemi di irrigazione più comuni utilizzati in agricoltura (irrigazione a goccia, sub irrigazione...) ed all'inizio dello sviluppo vegetativo, quando la pianta richiede elevate quantità di fosforo per favorire lo sviluppo dell'apparato radicale e per stimolare la fioritura.
STERIC® P SOLID può essere utilizzato nella maggior parte delle colture, quali piante da frutto, agrumi, ortaggi, vite, fiori e piante ornamentali, prati e pascoli.



APLICAÇÃO E DOSES:

NÃO APLICAR O PRODUTO A SECO NAS CULTURAS OU NO SOLO.
As doses a aplicar dependem do nível de deficiência, no entanto na ausência de análises de solo ou folha, aconselhamos as seguintes:
· Deficiência baixa em Fósforo: 3-6 Kg/ha
· Deficiência moderada em Fósforo: 6-8 Kg/ha
· Deficiência forte em Fósforo: 8-11 Kg/ha
Em qualquer dos casos aplicar o produto sempre dissolvido em água, e aplicado através de sistemas de rega como pivot, aspersão, gotejamento, etc. que assegurem uma distribuição uniforme do produto.

COMPATIBILIDADE
STERIC® P SOLID é compatível com fertilizantes ácidos e outros nutrientes.
· Não misturar com tiosulfato amónico nem tiosulfato potássico.
· É recomendável fazer um teste de compatibilidade em pequena escala quando não se conhece a mistura.

PRECAUÇÕES
P102 Manter fora do alcance das crianças.
P103 Ler o rótulo antes da utilização.
P401 Manter afastado de alimentos e bebidas, incluindo os dos animais.
P260 Não respirar as poeiras.
P270 Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.
P280 Usar luvas de proteção/vestuário de proteção/proteção ocular/proteção facial.

PROPIEDADES
STERIC® P SOLID é um fertilizante solúvel em água que contém dois macro elementos N e P e está formulado para fornecer Fósforo de elevada assimilabilidade às plantas e/ou corrigir as suas deficiências. Está preparado para dissolver em água e aplicar através de sistemas de rega.
STERIC® P SOLID é um produto de baixo índice salino e pode ser utilizado em rega localizada (gota a gota, etc.).
Pode ser aplicado na maior parte das culturas como fruteiras, citrinos, grande parte de hortícolas, culturas de sulco, vinha, ornamentais, relvados, pastagens, etc.
Os aditivos utilizados na tecnologia **STERIC® P SOLID** fazem com que o Fósforo normalmente pouco móvel no terreno, melhore de forma significativa esta limitação colocando-se rapidamente disponível para a planta e com mais aproveitamento fazendo com que se utilizem doses menores de P₂O₅ de fertilizantes tradicionais.
STERIC® P SOLID estimula rapidamente o crescimento durante os períodos críticos ou de grande crescimento e pode ajudar a prevenir acidentes climatológicos.

FÓSFORO ALTAMENTE DISPONIBILE PARA LA RAÍZ

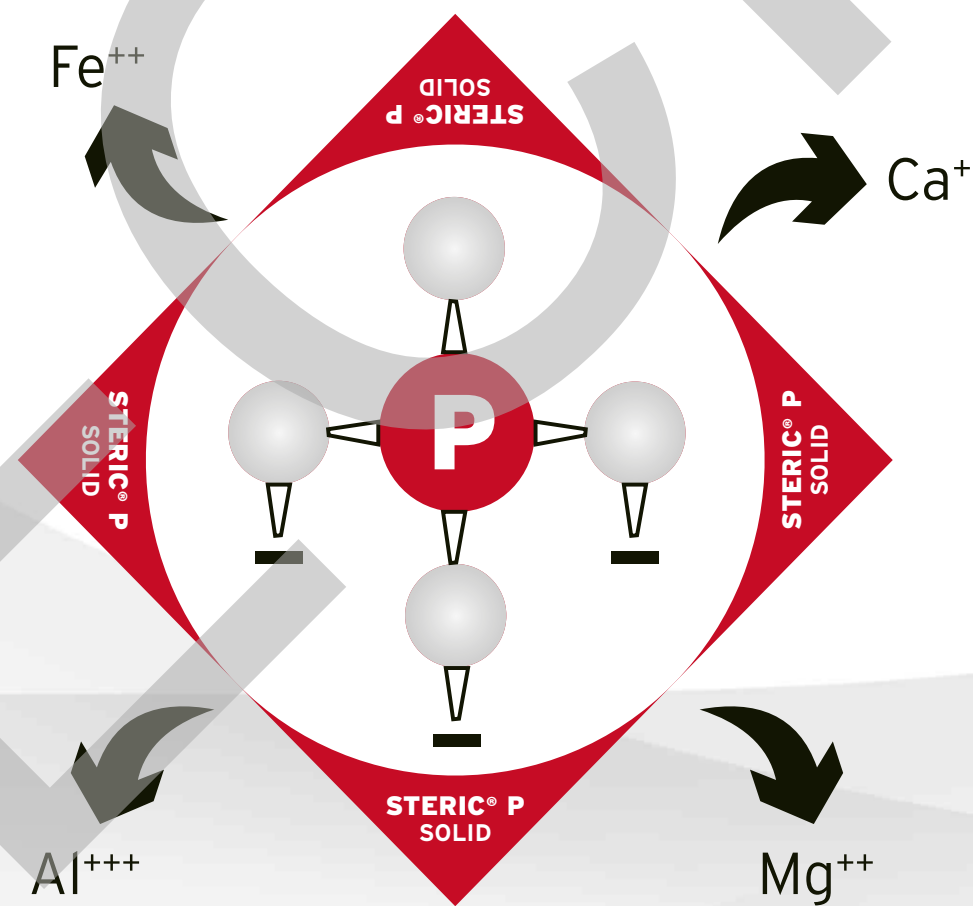
FÓSFORO ALTAMENTE DISPONIBILE PARA LA RAÍZ

Steric® P SOLID

FÓSFORO ALTAMENTE DISPONIBILE QUE FAVORECE EL CRECIMIENTO Y LA DIVISION DE LA RAÍZ

100%

HIDROSOLUBLE | IDROSOLUBILE | HIDROSSOLÚVEL



ABONO CE
ABONO NP 12-58
ABONO DE MEZCLA

CONCIME CE
CONCIME NP 12-58
OTTENUTO PER MISCELAZIONE

ADUBO CE
ADUBO NP 12-58
ADUBO DE MISTURA

IM MASSÓ
AGRO DEPARTMENT

PESO NETO:
PESO NETTO: **10 kg**

FÓSFORO ALTAMENTE DISPONIBILE PARA LA RAÍZ

FÓSFORO ALTAMENTE DISPONIBILE PARA LA RAÍZ

APLICACIÓN Y DOSIS:

NO APLICAR EL PRODUCTO EN SECO A LOS CULTIVOS O AL SUELO.
Las dosis a aplicar dependerán del nivel de deficiencia, aunque, si no se dispone de análisis de suelo u hoja, se aconsejan las siguientes:
· Deficiencia baja en Fósforo: 3 - 6 Kg/ha
· Deficiencia moderada en Fósforo: 6 - 8 Kg/ha
· Deficiencia severa en Fósforo: 8 - 11 Kg/ha
En todos los casos aplicar al producto siempre disuelto en agua, y aplicado a través de sistemas de riego como pivot, aspersión, goteo, etc. que aseguren un reparto uniforme del producto.

COMPATIBILIDAD
STERIC® P SOLID es compatible con fertilizantes ácidos y otros nutrientes.
· No mezclar con tiosulfato amónico ni tiosulfato potásico.
· Es recomendable hacer un test de compatibilidad a pequeña escala cuando no se conoce la mezcla.

PRECAUCIONES
P102 Mantener fuera del alcance de los niños.
P103 Leer la etiqueta antes del uso.
P401 Almacenar lejos de alimentos, bebidas y piensos.
P260 No respirar el polvo.
P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.
P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

PROPIEDADES
STERIC® P SOLID es un fertilizante soluble en agua que contiene dos macro elementos N y P y está diseñado para aportar Fósforo de alta asimilabilidad a las plantas y/o corregir sus deficiencias. Está pensado para disolver en agua y aplicado a través de los sistemas de riego.
STERIC® P SOLID es un producto de bajo índice salino y puede usarse en riegos localizados (gota a gota, etc.). Puede ser aplicado a la mayor parte de plantas como frutales, cítricos, la mayoría de hortalizas, cultivos de surco, vid, ornamentales, céspedes, pastos, etc.
Los aditivos usados en la tecnología **STERIC® P SOLID** hacen que el Fósforo, normalmente poco móvil en el terreno, mejore de manera muy significativa dicha movilidad poniéndose a disposición de la planta rápidamente y con un mayor aprovechamiento, lo que hace que se puedan usar dosis mucho menores de P₂O₅ que en fertilizantes standard.
STERIC® P SOLID estimula rápidamente el crecimiento durante los periodos críticos o de gran crecimiento y puede ayudar a prevenir daños climatológicos.

RIQUEZAS GARANTIZADAS / COMPOSIZIONE / RIQUEZAS GARANTIDAS:

Nitrógeno (N) total	Azoto (N) totale	Azoto (N) total	12,0% p/p
Nitrógeno (N) amoniacal	Azoto (N) amoniacale	Azoto (N) amoniacal	12,0% p/p
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) soluble en citrato amónico neutro y agua	Anidride fosforica (P ₂ O ₅) soluble in citrato amonico neutro e in acqua	Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) Solúvel em citrato de amónio neutro e água	58,0% p/p
Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) soluble en agua	Anidride fosforica (P ₂ O ₅) soluble in acqua	Pentóxido de fósforo (P ₂ O ₅) Solúvel em água	58,0% p/p

GESTIÓN DE ENVASES: Entregar los envases vacíos o residuos de envases en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIGFITO).

Fabricado bajo licencia de:

VERDESIAN

VERDESIAN
Verdesian Life Sciences • Europe Limited
7 Rotherbrook Court, Bedford Road,
Petersfield, Hampshire, GU32 3QG

Distribuido y fabricado por:

IM MASSÓ

COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A.
C/ Viladomat, 321, 5ª planta, 08029 Barcelona (España)
Tel.: 934 952 500 • Fax: 934 952 502
E-mail: massoagro@cqmasso.com • www.massoagro.com

