

# HOKONZA®

Fungicida per liliacee: asparago, cipolle, aglio, cipolline, porro e scalogno

Concentrato emulsionabile  
Benzovindiflupyr - Codice FRAC 7

## COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

benzovindiflupyr puro g 10,2 (100 g/l)  
coformulanti q.b. a g 100  
contiene: mixture of octanoic acid- decanoic acid- N,N-dimethylamide; poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha-(9Z)-9-octadecenyl-omega-hydroxy; benzovindiflupyr



## PERICOLO

### INDICAZIONI DI PERICOLO

**H302** Nocivo se ingerito. **H332** Nocivo se inalato. **H317** Può provocare una reazione allergica della pelle. **H318** Provoca gravi lesioni oculari. **H335** Può irritare le vie respiratorie. **H410** Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. **EUH401** Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso. **EUH066** L'esposizione ripetuta può causare secchezza e screpolature della pelle.

### CONSIGLI DI PRUDENZA

P261 Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/ il viso. P304+P340+P312 IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico. P305+P351+P338+P310 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico. P333+P313 In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico.

### SYNGENTA ITALIA S.p.A.

Viale Fulvio Testi 280/6 – MILANO – Tel. 02-33444.1

Registrazione Ministero della Salute n. 17944 del 13/01/2022

### Stabilimenti di produzione:

Syngenta Chemicals B.V., Seneffe (Belgio)  
Chemark ZRT Berhida - Peremarton Gyartelep (Ungheria)  
Phyteurop - Montreuil-Bellay (Francia)  
Syngenta Production France SAS - Aigues Vives (Francia)  
SBM Formulation – Béziers (Francia)

### Stabilimenti di confezionamento:

ALTHALLER ITALIA S.r.l., San Colombano al Lambro (MI)  
S.T.I. Solfotecnica Italiana S.p.A., Cotignola (RA)

### Stabilimenti di rietichettatura:

Arco Logistica S.r.l. - Via Monari 5, Ferrara (FE)  
Sinteco Logistics S.p.a., San Giuliano Milanese (MI)  
Partita n. vedi corpo della confezione

**Contenuto netto:** litri 0,1 – 0,2 – 0,25 – 0,5 – 0,75 – 1 – 1,5 – 3 – 3,75 – 5 – 6 – 10

® marchio registrato di una società del Gruppo Syngenta

### PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.  
Per cipolle, cipolline, porro, scalogno, aglio e asparago, per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza vegetata non trattata dai corpi idrici superficiali di 10 metri. In alternativa utilizzare tecniche che riducono il ruscellamento del 60% in combinazione con tecniche che riducono la deriva del 50% per cipolle, cipolline, porro, scalogno e aglio e del 20% per asparago.  
Si raccomanda di rientrare in campo quando la coltura è completamente asciutta.

### INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione, chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

**Terapia: sintomatica.**

**Avvertenza: consultare un Centro AntiveleNI.**

### CARATTERISTICHE

HOKONZA è un fungicida in formulazione liquida composto da benzovindiflupyr, principio attivo appartenente alla famiglia degli inibitori della succinato deidrogenasi.

HOKONZA viene utilizzato per la lotta contro le malattie fungine delle liliacee: asparago, cipolle, aglio, cipolline, porro e scalogno.

### DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

#### CIPOLLE-CIPOLLINE-PORRO-SCALOGNO-AGLIO

Malattie	Dosi/ha	Dosi/hl*	Applicazione
Ruggine ( <i>Puccinia spp.</i> )	0.5 l	85 ml	1 all'anno da inizio accrescimento lamina fogliare

\*dose riferita al volume d'acqua di riferimento di 600 l/ha.

In caso di utilizzo di volumi d'acqua inferiori al volume di riferimento mantenere la dose/ha indicata nella tabella

#### ASPARAGO

Malattie	Dosi/ha	Dosi/hl*	Applicazione
Ruggine ( <i>Puccinia sp.</i> )	0.5 l	50 ml	1 all'anno dal 10% di sviluppo della superficie fogliare

\*dose riferita al volume d'acqua di riferimento di 1000 l/ha.

In caso di utilizzo di volumi d'acqua inferiori al volume di riferimento mantenere la dose/ha indicata nella tabella

### STRATEGIA ANTIRESISTENZA

Impiegare benzovindiflupyr e altri prodotti contenenti principi attivi appartenenti al gruppo 7 in accordo alla linee guida FRAC.

### FITOTOSSICITA'

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Si consiglia di eseguire preventivamente dei saggi su piccole superfici onde rilevare eventuali sensibilità varietali e per verificare la compatibilità delle miscele.

### PREPARAZIONE DELLA MISCELA

- Assicurarsi che l'attrezzatura sia pulita e correttamente tarata per il tipo di trattamento da effettuare.
- Riempire almeno metà botte con acqua pulita e successivamente aggiungere direttamente il prodotto senza alcuna pre-diluizione. Completare il riempimento del serbatoio mantenendo in funzione l'agitatore. In alternativa usare apposito pre-miscelatore.

### DOPO L'APPLICAZIONE È BUONA PRATICA PULIRE L'ATTREZZATURA CON ACQUA ED UN IDONEO DETERGENTE.

**Compatibilità:** in caso di miscela con altri formulati, effettuare preventivamente un test di compatibilità.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. In caso di miscela con altri formulati devono essere osservati i tempi di carenza più lunghi. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta

**Sospendere i trattamenti 21 giorni prima della raccolta per cipolle, cipolline, porro, scalogno e aglio.**

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 16 giugno 2023

**ATTENZIONE**

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Non applicare con i mezzi aerei.

Per evitare rischi per la salute umana e l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso.

Operare in assenza di vento.

Da non vendersi sfuso.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Il contenitore non può essere riutilizzato.

**Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 16 giugno 2023**

The logo for Syngenta, featuring the word "syngenta" in a blue, lowercase sans-serif font. A small green leaf icon is positioned above the letter 'n'.

# HOKONZA®

Fungicida per liliacee: asparago, cipolle, aglio, cipolline, porro e scalogno

Concentrato emulsionabile  
Benzovindiflupyr - Codice FRAC 7

## COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

benzovindiflupyr puro g 10,2 (100 g/l)

coformulanti q.b. a g 100

contiene: mixture of octanoic acid- decanoic acid- N,N-dimethylamide; poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha-(9Z)-9-octadecenyl-omega-hydroxy; benzovindiflupyr



## PERICOLO

### INDICAZIONI DI PERICOLO

**H302** Nocivo se ingerito. **H332** Nocivo se inalato. **H317** Può provocare una reazione allergica della pelle. **H318** Provoca gravi lesioni oculari. **H335** Può irritare le vie respiratorie. **H410** Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. **EUH401** Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso. **EUH066** L'esposizione ripetuta può causare secchezza e screpolature della pelle.

### CONSIGLI DI PRUDENZA

P261 Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/ il viso. P304+P340+P312 IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico. P305+P351+P338+P310 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico. P333+P313 In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico.

### SYNGENTA ITALIA S.p.A.

Viale Fulvio Testi 280/6 – MILANO – Tel. 02-33444.1

Registrazione Ministero della Salute n. 17944 del 13/01/2022

#### Stabilimenti di produzione:

Syngenta Chemicals B.V., Seneffe (Belgio)

Chemark ZRT Berhida - Peremarton Gyartelep (Ungheria)

Phyteurop - Montreuil-Bellay (Francia)

Syngenta Production France SAS - Aigues - Vives (Francia)

SBM Formulation – Béziers (Francia)

#### Stabilimenti di confezionamento:

ALTHALLER ITALIA S.r.l., San Colombano al Lambro (MI)

S.T.I. Solfotecnica Italiana S.p.A., Cotignola (RA)

#### Stabilimenti di rietichettatura:

Arco Logistica S.r.l. - Via Monari 5, Ferrara (FE)

Sinteco Logistics S.p.a., San Giuliano Milanese (MI)

Partita n. vedi corpo della confezione

**Contenuto netto:** litri 0,1

® marchio registrato di una società del Gruppo Syngenta

### Prima dell'uso leggere il foglio illustrativo

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente

Il contenitore non può essere riutilizzato