

Scheda Dati di Sicurezza

1. Identificazione della sostanza / del preparato e della Società

1.1 Identificazione della sostanza o del preparato

Brill Typ 1
Brill Tonerde 1
Brill Typ 2
Brill Typ 3
Brill Typ 3 Special
Brill Typ 4
Brill Typ 4 Soft
Brill Typ 5
Brill Typ 5 Soft
Brill Typ 7
Brill Tonerde 7
Brill PRO Classic
Brill PRO Classic Medium
Brill Pelargoniumsubstrat
Brill PRO Cyclamen
Brill PRO Cyclamen + Perlite
Brill PRO Primula
Brill PRO Poinsettia
Brill PRO Poinsettia + Perlite
Brill PRO Ebbe + Flut IF 20
Brill PRO Ebbe + Flut
Brill PRO Verde
Brill PRO Start
Brill PRO Ortensia blu
Brill PRO Ortensia rosa
Brill PRO Ericacee
Terra Brill Blumenerde
Terra Brill Balkonpflanzenerde
Terra Brill Pflanzhumus
Terra Brill Royal Blumenerde
Terra Brill Aussaaterde – semina
Terra Brill Buchsbaumerde
Terra Brill Gartentorf
Brill PRO Ericacee
Terra Brill Piante Acidofile – Rhododendronerde
Brill Professional
Brill WPS
Brill Blumenerde
Brill Balkon – und Kübelpflanzenerde
Brill Aussaaterde
Brill Graberde
Brill Pflanz Hum
Brill Royal Blumenerde
Terra Brill light/Terriccio universale
Brill Moorbeetpflanzenerde
Brill Kakteenerde
Brill Orchideenerde
Brill Bio Start
BIO Grond
BIO Pot
BIO Herb Mix
BIO Start
ECO Grond
ECO Pot
ECO Start

Denominazione

1.2 Uso della sostanza / del preparato

Descrizione/Utilizzo Substrato di coltivazione (D.Lgs. 217/2006)

1.3 Identificazione della Società

Ragione Sociale Agrochimica S.p.A.
Indirizzo Via Copernico 11
Località e Stato 39100 Bolzano
Tel. 0471/563700 Fax. 0471/563799

e-mail della persona competente, responsabile della scheda dati di sicurezza: info@agrochimica.it

Resp. dell'immissione sul mercato: Agrochimica S.p.A.

1.4 Numero telefonico di chiamata urgente Tel. 0471/563700

2. Identificazione dei pericoli

Preparato non pericoloso

3. Composizione / Informazioni sugli ingredienti

Contiene esclusivamente sostanze non pericolose: torba, e/o ammendante compostato misto e/o ammendante vegetale semplice non compostato e/o ammendante compostato verde e/o letame e/o leonardite e/o lignite e/o argilla e/o argilla espansa e/o lapillo e/o lana di roccia e/o perlite espansa e/o pomice e/o sabbia e/o tufo e/o vermiculite espansa e/o zeolititi e/o correttivi e/o concimi.

4. Misure di primo soccorso

Non sono noti episodi di danno alla salute attribuibile al prodotto. Si raccomanda in ogni caso il rispetto delle regole di buona igiene industriale.

5. Misure antincendio

Il prodotto è combustibile. Raffreddare i contenitori per evitare la decomposizione del prodotto e lo sviluppo di sostanze potenzialmente pericolose per la salute e la sicurezza. Indossare sempre l'equipaggiamento completo di protezione antincendio.

6. Misure in caso di rilascio accidentale.

Arginare con terra o materiale inerte. Raccogliere la maggior parte del materiale ed eliminare il residuo con getti d'acqua.

7. Manipolazione e immagazzinamento

Assicurare la disponibilità delle attrezzature per il raffreddamento dei recipienti, per evitare i pericoli da sovrappressione e surriscaldamento in caso di incendio nelle vicinanze.

8. Controllo dell'esposizione/Protezione individuale

8.1 Valori limite d'esposizione: –

8.2 Controlli dell'esposizione: Seguire le norme di buona igiene industriale, adottando gli idonei mezzi di protezione individuale, come guanti e tuta da lavoro. Non mangiare né fumare sul lavoro; lavarsi le mani prima di mangiare ed alla fine del turno lavorativo. Si consiglia di effettuare un controllo sanitario con la frequenza e le modalità a giudizio del medico.

9. Proprietà fisiche e chimiche

ColoreScuro
Odore.....Caratteristico
Stato Fisico.....Solido
SolubilitàParziale
pH3,5–7,5
Peso specifico.....<1

10. Stabilità e reattività

Il prodotto è stabile nelle normali condizioni di impiego e di stoccaggio. Per decomposizione termica o in caso di incendio si possono liberare vapori potenzialmente dannosi alla salute.

11. Informazioni tossicologiche

Non sono noti episodi di danno alla salute dovuti all'esposizione al prodotto. In ogni caso si raccomanda di operare nel rispetto delle regole di buona igiene industriale.

12. Informazioni ecologiche

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative, evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente. Avvisare le autorità competenti se il prodotto ha raggiunto corsi d'acqua o fognature o se ha contaminato il suolo o la vegetazione.

13. Considerazioni sullo smaltimento

Nessuna indicazione da segnalare

14. Informazioni sul trasporto

Preparato non pericoloso ai fini del trasporto

15. Informazioni sulla regolamentazione

Simboli di pericolo: Nessuno

Fraasi di rischio (R): Nessuna

Consigli di prudenza (S): Nessuno

Il prodotto non richiede etichettatura di pericolo ai sensi delle direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e successive modifiche ed adeguamenti.

16. Altre informazioni

Nota per l'utilizzatore:

Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle conoscenze disponibili presso di noi alla data dell'ultima versione. L'utilizzatore deve assicurarsi della idoneità e completezza delle informazioni in relazione allo specifico uso del prodotto.

Non si deve interpretare tale documento come garanzia di alcuna proprietà specifica del prodotto.

Poiché l'uso del prodotto non cade sotto il nostro diretto controllo, è obbligo dell'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilità le leggi e le disposizioni vigenti in materia di igiene e sicurezza. Non si assumono responsabilità per usi impropri.