

E-mail: info@dansand.dk  
Tel: +45 8682 5811  
Produzent: DANSAND A/S, Lervejdal 8B, 8740 Brædstrup

Verantwortlich:  
Warennummer: 400002  
Produktbezeichnung: Gewaschener und gesiebter Quarzsand mit beigefügtem Kompost und Torfmoos

## DANSAND Superdres® KSP Light

# Topdressing und Nährstoffzufuhr im selben Arbeitsgang

## Beschreibung

DANSAND Superdres® KSP Light ist eine Kombination aus Kompost, Torfmull und dem Premiumprodukt DANSAND Superdres®. Es ist die ideale Wahl, wenn Sie beim Topdressing während der Wachstumsperiode eine geringere Menge an Nährstoffen zuführen möchten. KSP Light hat alle Eigenschaften des Sandes: Er folgt den Empfehlungen der USGA, lässt den Wurzeln Luft und sorgt für eine optimale Drainage der Oberfläche. Der zugesetzte Kompost wandelt Düngemittel zu Material um, das für Pflanzen umsetzbar ist, während der Torfmullgehalt dabei hilft, den pH-Wert des Boden auf einem optimalen Niveau zu halten. Da der Anteil von Kompost und Torfmull sorgfältig ausbalanciert wurde, liegt KSP Light sehr nahe am reinen Sandprodukt, DANSAND Superdres®. Sie können die beiden Produkte daher in einem kombinierten Topdressingprogramm verwenden, bei dem Sie Superdres® in den Herbst- und Wintermonaten verwenden und KSP Light einsetzen, wenn das Gras die meisten Nährstoffe aufnimmt. Die Vorteile sind unverkennbar: Sie verwenden das ganze Jahr über den selben Sandtyp, vermeiden eine Schichtung des Bodenprofils und werden dem wechselnden Bedarf der Pflanzen im Laufe des Jahres gerecht.

### VORTEILE VON DANSAND SUPERDRES® KSP LIGHT

- Gewaschener und sortierter Quarzsand versetzt mit Kompost und Torfmull
- Folgt den Empfehlungen der USGA
- Topdressing und Nährstoffzufuhr im selben Arbeitsgang
- Kann Teil eines kombinierten Topdressingprogramms mit DANSAND Superdres® sein.

## Produktspezifikation

### DEKLARATION

Produktbeschreibung: Gewaschener und gesiebter Quarzsand versetzt mit Kompost und Torfmull.  
Bestellnummer: 400002

### LAGERUNG

Abgedeckt und vor Verunreinigung geschützt.

## LIEFERUNG

Das Produkt wird unverpackt als Bulkware geliefert.

Maschenweite (mm)	Siebdurchgang (Gewichtsprozent)
3,4	100
2	100
1	99,0
0,5	66,0
0,25	10,0
0,15	4,2
0,063	0,2

Kategorie	Körnung - mm	Siebrückstand (Gewichtsprozent)
Grobkies	> 3,4	0
Feinkies	2,0 - 3,4	0
Sehr grober Sand	1,0 - 2,0	1,0
Grobsand	0,5 - 1,0	33,0
Mittelsand	0,25 - 0,5	56,0
Feiner sand	0,15 - 0,25	5,8
Sehr feiner Sand	0,05 - 0,15	4,0
Schluff/Lehm	< 0,05	0,2



Die Analyseergebnisse sind unverbindlich. Das Rohmaterial ist ein Naturprodukt, dessen Zusammensetzung variieren kann.



Humus (Gewichtsprozent)	2,5
pH	7,3

## Gebrauchsanweisung

### VERWENDUNG

Für das Topdressing von Grüns in der Wachstumsperiode.



## DANSAND Superdres® KSP Light

Varianten: 400002