

E-mail: Tel: Produzent: info@dansand.dk +45 8682 5811 DANSAND A/S, Lervejdal 8B, 8740 Brædstrup Verantwortlich: Warennummer: Produktbezeichnung Abteilungsleiter – HSEQ, Morten Grundvad 40017 Gewaschener und gesiebter Quarzsand mit beigefügtem Kompst

### DANSAND® Sandsave

# Ohne Spiegelei vom Tee zum Green

## Beschreibung

DANSAND Sandsave® ist unser hochwertiger Bunkersand. Er eignet sich für Golfspieler jeglichen Niveaus, ist weich, wenn man durch ihn hindurchschlagen muss, und verdichtet sich optimal, sodass so gut wie nie "Spiegeleier" vorkommen. Der hohe Verdichtungsgrad gewährleistet auch, dass

Sandsave® bis zu einer Neigung von 25 bis 30 Grad an der Oberfläche liegen kann. Die präzise und genau festgelegte Sieblinie folgt den Empfehlungen der USGA. Der Sand bietet den Golfspielern deshalb stets gleiche Bedingungen – gleichgültig, ob er trocken oder feucht ist. Sandsave® enthält zudem fast ausschließlich Sandkörner unter 1 mm.

Dies ist Ihre Garantie, dass Bunkersand, der auf die Greens geschlagen wird, nicht die Mähgeräte beschädigt. Dadurch vermeidet Ihr Club Sonderkosten für das Schleifen von

Messern. Sandsave® hat in trockenem Zustand eine helle, sahneähnliche Farbe.

#### **VORTEILE VON SANDSAVE®**

- weich, wenn man durch ihn hindurchschlagen muss
- hoher Verdichtungsgrad
- verhindert "Spiegeleier"
- kann bis zu einer Neigung von 25–30° an der Oberfläche liegen
- enthält nur wenige Sandkörner über 1 mm

## Produktspezifikation

#### **DEKLARATION**

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

#### **LAGERUNG**

Abgedeckt und vor Verunreinigung geschützt.

#### UMWELTSCHUTZ UND ENTSORGUNG

Muss den geltenden Vorschriften entsprechend entsorgt werden.

#### **LIEFERUNG**

Das Produkt wird unverpackt als Bulkware geliefert.

19.10.25 Seite: 1



### Gebrauchsanweisung

#### **VERWENDUNG**

Entfernen Sie zunächst sämtlichen losen Sand und kontrollieren Sie danach, dass sich am Boden eine Sandschicht befindet, die zu einer festen Unterlage verdichtet werden kann, ohne dass der Sand seine Dränagefähigkeit verliert. Die Verdichtung darf nicht dazu führen, dass sich bei Bewässerung oder Regen ein See bildet. Die Sandschicht muss 20–30 cm dick sein und mit einer Walze oder einem Stampfer verdichtet werden. Ist der Bunker danach zu tief oder die Neigung zu stark, können Sie an der tiefsten Stelle zusätzlichen Sand nachfüllen. Durchnässen Sie den Sand, bevor Sie ihn walzen.

Dadurch stellen Sie sicher, dass der Sand optimal verdichtet wird. Harken Sie den Sandboden danach leicht und legen Sie ca. 8–10 cm DANSAND Sandsave® aus. Ein Schlag in den Bunker bestraft nun den Spieler, ermöglicht ihm aber auch, sich mit der richtigen Technik aus den Schwierigkeiten zu befreien. Fällt der Ball senkrecht in den Bunker, entsteht ein "Spiegelei" – aber der Ball verschwindet nicht im Sand. Der Bunker lässt sich im Alltag leicht pflegen, und es gelangen nur minimale Mengen Sand auf das Green.



#### DANSAND® Sandsave

Varianten: 40017

19.10.25 Seite: 2