

## **Hard Wax**

# **Descrizione del prodotto**

#### **Tipo**

Cera con nano tecnologia.

### Caratteristiche e benefici.

Le particelle di cera garantiscono una protezione duratura ed una lucidatura a specchio. Prodotto di facile applicazione. Questo prodotto tollera lo sgrassaggio Formulato per superfici non invecchiate ed accuratamente lucidate.

Parte del ciclo di manutenzione di barche con prodotti a base di nano tecnologie Jotun Yachting.

#### Uso raccomandato.

Da utilizzare su gelcoat e su pitture bicomponenti.

# Proprietà del prodotto

**Colori** tonalità gialla

Punto di infiammabilità 25 °C

VOC-USA 748 g/l EPA Method 24

# **Confezioni (Tipico)**

Volume (litri) Capacità del contenitore (litri)

Hard Wax 0.5 0.5

Il volume indicato è quello alla produzione. Nota: locali variazioni nella confezione e/0 nel riempimento possono variare localmente a causa di diverse legislazioni.

# **Dati applicativi**

## Il prodotto può essere applicato con

Cotone, Straccio, Spugna, Tampone 3M: Raccomandato.

### Miscelazione in volume

Monocomponente

#### Pulizia delle attrezzature

Acqua

Data di edizione:

23.09.2014.

Da Guppo Jotun

Pagina: 1/3



## Istrtuzioni per l'uso

### Preparazione della superficie

Lavare con il detergente Jotun Yachting detregent raccomandato tutte le superfici con olio, grasso ed altri contaminanti.

### **Preparazione**

Trattare la superficie con detergente Jotun Yachting, lucidare. Riferirsi alle schede tecniche per la selezione e l'utilizzo del prodotto Jotun Yachting.

#### **Finitura**

Agitare il contenitore prima dell'utilizzo. Applicare una mano sottile utilizzando un panno pulito e morbido. Lasciare lavorare per 10-15 minuti. Completare con panno a microfibbre o carta lucidante. Per macchine lucidatrici, la velocità raccomandata è di 1000 g/min.

### Osservazioni.

Non applicare il prodotto su superfici calde o esoste ai raggi solari.

### **Immagazzinamento**

Il prodotto deve essere conservato in accordo con le regolamentazioni nazionali. Mantenere il contenitore chiuso e lontano da fonti di calore e ignizione. I contenitori dovranno essere tenuti accuratamente chiusi. Maneggiare con cura.

### Tempo di conservazaione a 23 °C

Hard Wax 48 mesi

In alcuni mercati il tempo di scadenza può essere più bereve a causa delle leggi locali. Quanto sopra risulta essere il periodo minimo, trascorso tale periodo è neccessario verificare la qualità del prodotto.

### Salute e sicurezza

Si invita ad osservere le precauzioni scritte sul contenitore.

La scheda di sicurezza di questo prodotto è stata emanata.

Informazioni dettagliate relative alla salute e sicurezza, per l'utilizzo di questo prodotto, sono specificate nella scheda di sicurezza.

Misure di primo pronto soccorso, vedere sezione 4.

Maneggio ed immagazinamento, veder sezione 7.

Informazioni sul trasporto, vedere sezione, 14.

Informazioni sulle normative, vedere sezione 15.

## **Dichiarazioni**

Le informazioni in questo documento sono basate sulle nostre migliori conoscenze, basate su test di laboratorio, ed esperienza pratica. I prodotti Jotun sono considerati semilavorati e pretanto vengono utilizzati senza il nostro controllo. La Jotun può garantire solamente la qualità del prodotto. Alcune piccole modifiche possono essere apportate al fine di ottemperare alle legislazioni locali. Jotun si riserva di cambiare la presente scheda senza alcun prevviso.

Gli utilizzatori dovrebbero consultare la sede Jotun per verificare idoneità e proprietà relative all'applicazione ed al servizio richiesto.

La versione inglese farà fede nel caso di incongruenze nelle traduzioni in altre lingue.

Data di edizione:

23.09.2014.

Da Guppo Jotun

Pagina: 2/3

Questa scheda tecnica annulla e sostituisce le precedenti

# SchedaTecnica Hard Wax



Data di edizione:

23.09.2014.