

TECHNISCHE PRODUKTINFORMATIONEN

P100053

setta® H9F D9B H=B 9F G5HN¹

Einfach besser.

K 9F ?GHC: . .

DFC81 ?H69G7<F9=6I B; .
setta Terpentinersatz ist eine hochwertige Verdünnung für Ölfarben und Alkydharzlacke. Reinigungsmittel für Parkett, Linoleum und Malerwerkzeuge.

9=, 9BG7<5: H9B `I B8`J 9FK 9B8I B; .
setta Terpentinersatz kann den vorgenannten Lacken in der Regel in jedem Verhältnis zugegeben werden. Um jedoch die verarbeitungstechnischen Eigenschaften nicht einzuschränken sind die Angaben auf den Gebinden zu beachten.

gYHU`HYfdYbhjYfgUm ist ein hervorragendes Reinigungsmittel für Arbeitsgeräte, wie Pinsel, Rolle, Bürste etc. und eignet sich auch zum Entfernen von Farb- und Schmutzflecken auf Linoleum, Parkett und anderen Oberflächen.

setta Terpentinersatz kann auch zum Verdünnen von Öl-, Kunstharz- und Klarlacken, Holzlasur, Öl- Rostschutz-, Vorstreichfarben u. a. m. eingesetzt werden. Aufgrund der langsamen Verdunstungszeit ist ein sehr guter Verlauf der Lackierung gewährleistet, ohne die Durchtrocknung oxidativ trocknender Lacke zu verzögern. **8U`gYHU`HYfdYbhjYfgUm** die Viskosität der Anstrichstoffe stark herabsetzt, erhalten die verarbeitungsfertigen Lacke einen höchstmöglichen Festkörpergehalt.

Durch den ausgeglichenen Siedeverlauf treten bei ofentrocknenden Lacken Auskocherscheinungen durch zurückgehaltene Lösungsmittel nicht auf. Die Lösemittel, die **gYHU`HYfdYbhjYfgUm** beinhaltet, verdunsten rückstandslos. Eine Beeinflussung der Lackierung nach der Trocknung ist daher ausgeschlossen.

; 96=B89.
500 ml, 1 l, 3 l, 6 l, 12 l, 30 l, 60 l, 200 l

5BK 9B8I B; .
Aufgrund der langsamen Flüchtigkeit wird **gYHU`HYfdYbhjYfgUm** vorwiegend bei großflächigen Teilen eingesetzt. Außerdem eignet sich diese Verdünnung sehr gut für Streichlackierungen und Lackierungen im Tauchverfahren. Es ist jedoch darauf zu achten, dass entsprechend den Lackieranforderungen die Abmischung mit **gYHU`HYfdYbhjYfgUm** erfolgt. **gYHU`HYfdYbhjYfgUm** entspricht den Erkenntnissen auf dem Lösemittelsektor und wird laufend mit den zum Einsatz kommenden Lacksystemen überprüft.

; 9: GHC: . J .

J 6: .

; =G65I !7c89.
M-VM 02



J YfX~ bbi b[ga]hhY`Z` f`x`ZufVYb`
i bX`5`_mX\ Ufn`UW`Y`
F Y]b][i b[ga]hhY`Z` f`DUf`_Yhhz`@]bc!
`Yi a`i bX`A U`Yfk Yf`_nYi [`

69GCB 89F 9`< =BK 9=G9.

; ZUL fYb\]bk Y]gY`i bX`G]W Yf\ Y]hgUgW`] Y.
Dichte: 0,778
Gefahrenklasse nach VbF: A II
ADR/RID: Klasse 3, Ziffer 31 c
UN-Nr.: 1300
Kennzeichnung gem.
GefStoffV.: entzündlich, gesundheitsschädlich, umweltgefährlich
Verdunstungszahl: 46 (Ether = 1)
Konsistenz: flüssig
Verpackung: 0,5 l, 1 l, 3 l, 6 l, 12 l, 30 l, 58 l, 200 l

Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. Bei Kontakt mit der Haut (oder dem Haar): Alle beschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. Unter Verschluss aufbewahren. Inhalt/Behälter gemäß den lokalen Vorschriften der Entsorgung zuführen. Ergänzende Gefahrenmerkmale (EU). Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

Kohlenwasserstoffe, C9-C12, N-Alkane, ISO-Alkane, Cyclische Verbindungen, Aromaten (2-25%), Index-Nr.: 649-330-00-2

8]Y`5b[UvYb`X]YgYf`HYWb]gWYb`DfcXi`_h]bZcfa`Uh]cb`k`i`fXYb`
bUW`]bhYbg]j`Yf`9btk`]W`i`b[gUFVY]hi`bX`Ub[`?`f][`Yf`9fZUL!
fi`b[`ni`gUa`a`Yb[`Ygh`H`G]Y`gc`Yb`XYb`5bk`YbXYf`i`bX`
J`YfVfUi`WYf`]bZcfa`]YfYb`i`bX`i`bhYfgh`hmYb`"8]Y`HYWb]gWYb`
8UHyb`YbhgdYfWYb`XYf`F`YnYdhi`f`XYg`<`Yfgh`Yf`"K`Y[`Yb`XYf`
J`]Y`gY]H[`_Y]hXYf`5bk`YbXi`b[`ga`"["`]W`_Y]Hb`i`bX`XYf`Ui`EYf!
\`U`V`i`bgYfYg`9]bZi`ggYg`]Y[`YbXYb`J`YfUfVY]hi`b[`gVYX]b[`i`b[`Yb`
i`bX`i`bhYf[`fi`bXj`Yf\`}`hb]ggY`_Ubb`_Y]bY`;`Yk`}`\`f`]a`9]bnY`ZU`
Ui`gi`bgYfYb`5b[`UvYb`~`VYfbca`a`Yb`k`YfXYb`"A`]h`9fG]WY]bYb`
Y]bYf`Xi`fW`HYWb]gWYb`:`cfhgW`f]H`VYX]b[`H`b`BYi`Ui`ZU[`Y`
j`Yf`]YfYb`U`Y`Z`~`YfYb`5b[`UvYb`]`fY`;`~`h[`_Y]H`