

SCHEDA TECNICA
GT-VS11 Olio di Vaseline

IT
rev. 07/2014
p. 1/1

OLIO DI VASELINA

Lubrificante protettivo – per strumenti e ingranaggi di precisione

GT-VS11 art. 84011

Inodore, incolore, non macchia. Ideale per **lubrificare e proteggere strumenti di precisione**, cerniere, serrature, attrezzi, ingranaggi, trasmissioni, macchine tessili e per ufficio, piani di scorrimento in linea e macchine alimentari, per usi professionali e domestici. Crea una pellicola fluida impermeabile ed elasticizzante sul legno evitandone le screpolature. Mantiene la pelle e il cuoio morbidi ed elastici.

Adatto per metalli, gomma, legno, pelle e cuoio.

Caratteristiche tecniche

Colore	trasparente
Odore	caratteristico di solvente
Densità relativa a 20°C	20°C 0,75 ÷ 0,80 g/ml
Punto di infiammabilità inf.	0° C
Pressione a 20°C	4/6 bar



Confezioni

Bombola in banda stagnata da 15 bar, 400 ml

Etichettatura



ESTREMAMENTE
INFIAMMABILE

Frase R

Estremamente infiammabile.

IT: L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini. Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico. Irritante per la pelle.

Le presenti informazioni, seppur ritenute attendibili, debbono essere considerate indicative. Il loro utilizzo non implica alcuna responsabilità da parte nostra. È responsabilità degli utilizzatori verificare preventivamente l'idoneità del prodotto per l'impiego specifico.