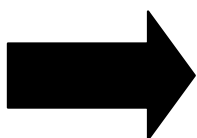


First-class multi-functional spray



The only multi-spray

WITH TURBOLINE!

The all-in-one solution

LUBRICANT

BRUNOX® Turbo-Spray® is an outstanding lubricant thanks to a balanced mix of hydrocarbons and the additive **TURBOLINE**.

PENETRATING OIL / RUST REMOVER

Due to its high capillary effect, BRUNOX® Turbo-Spray® is an outstanding penetrating oil that penetrates into the finest hairline cracks in order, for example, to solve seized screws within the shortest time.

CORROSION PROTECTION

BRUNOX® Turbo-Spray® forms a continuous protective film, has the necessary layer thickness and therefore it offers a complete corrosion protection.

CLEANSER

BRUNOX® Turbo-Spray® penetrates under and dissolves both mineral and organic pollutions, thus it removes (almost) all stains easily.

CONTACT SPRAY

BRUNOX® Turbo-Spray® has a very low surface tension and a corresponding adhesion to metals so that water is displaced immediately. This property is particularly useful in electrical contacts and short circuits can be eliminated and prevented.



Maintenance, cleaning, repair, production, storage and transportation of machinery, precision tools, semi-finished and finished products, vehicles, equipment and electrical appliances of all kinds.

Available now in supply stores.

www.brunox.com



Topklasse multifunctionele spray



De enige multifunctionele spray

MET TURBOLINE!

De allrounder

SMEERMIDDEL

Dankzij een evenwichtige verhouding tussen de koolwaterstoffen en de toegevoegde **TURBOLINE** is **BRUNOX® Turbo-Spray®** een uitstekend smeermiddel.

KRUIPOLIE/ ROESTOPLOSSER

Vanwege de sterke capillaire werking, is **BRUNOX® Turbo-Spray®** een uitstekende kruipolie die in de fijnste haarscheurtjes doordringt om, bijvoorbeeld, vastzittende schroeven binnen de kortste keren los te maken.

CORROSIEBESCHERMING

BRUNOX® Turbo-Spray® vormt een samenhangende beschermende film, heeft de juiste laagdikte en biedt zo een volledige bescherming tegen corrosie.

REINIGING

BRUNOX® Turbo-Spray® kruipt onder minerale en organische vervuiling en lost deze op zodat (bijna) alle soorten vlekken gemakkelijk kunnen worden verwijderd.

CONTACT- SPRAY

BRUNOX® Turbo-Spray® heeft een zeer geringe oppervlaktespanning waardoor er een grote adhesie bestaat aan metalen. Hierdoor wordt water direct verdrongen. Deze eigenschap is bijzonder nuttig bij elektrische contacten. Kortsluiting kan zo worden verholpen en verhinderd.



onderhoud, reiniging, reparatie, productie, opslag en transport van machines, precisiegereedschap, halffabricaten, eindproducten, voertuigen, installaties en allerlei soorten elektrische apparatuur.

Vanaf nu in de vakhandel verkrijgbaar.

www.brunox.com



Spray multifunzione classe S



L'unico multispray

CON TURBOLINE!

Il tuttofare

LUBRIFICANTE

BRUNOX® Turbo-Spray® è un lubrificante eccezionale grazie a una bilanciata combinazione di idrocarburi uniti all'additivo **TURBOLINE**.

OLIO PENETRANTE / ANTIRUGGINE

Grazie alla sua elevata capillarità, BRUNOX® Turbo-Spray® è un eccellente olio penetrante in grado di infiltrarsi nelle fessure più sottili per sbloccare anche le viti più strette.

PROTEZIONE ANTICORROSIONE

BRUNOX® Turbo-Spray® forma una compatta pellicola di protezione con il necessario spessore, offrendo così una completa protezione dalla corrosione.

PULIZIA

BRUNOX® Turbo-Spray® si insinua sotto la sporcizia sia minerale che organica, staccandola interamente, così da poter rimuovere facilmente le macchie di (quasi) tutti i tipi.

SPRAY PER CONTATTI

BRUNOX® Turbo-Spray® presenta una tensione superficiale molto scarsa e aderisce perfettamente ai metalli, così da respingere immediatamente l'acqua. Questa proprietà è particolarmente utile in caso di contatti elettrici, poiché permette di eliminare e prevenire i cortocircuiti.



Manutenzione, pulizia, riparazione, produzione, stoccaggio e trasporto di macchinari, strumenti di precisione, prodotti semilavorati e finiti, veicoli, impianti ed apparecchiature elettriche di ogni tipo.

Disponibile da subito nei negozi specializzati.

www.brunox.com