



# AGIP RUSTIA 27

AGIP RUSTIA 27 tvoří olejnatou protirezivějící filmovou vrstvu zejména vhodnou pro ochranu dokončených dílů a strojů.

## JAKOSTNÍ PARAMETRY

### AGIP RUSTIA 27

Vzhled	-	čirý
Viskozita při 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	14
Bod vzplanutí PM	°C	130
Bod tuhnutí	°C	-45
Hustota při 15 °C	kg/l	0,907

## VLASTNOSTI

- AGIP RUSTIA 27 je vhodný pro použití na kovové povrchy, které nejsou perfektně suché, protože rozprostře kapky vody tak, aby mohl dokonale pokrýt kov.
- Zaručuje speciální antioxidační a ochranné vlastnosti, které po použití na kovové povrchy vykazují vynikající stav.
- Typickou účinnost AGIP RUSTIA 27 ukazují následující výsledky laboratorních testů:

Slaná rozprašená mlha ASTM B 117	hodin	24*
Vlhká komora ASTM D 1748	hodin	2000*
Vodoodpudivost MIL-L-644B:		
na výrobek	-	vyhovuje
po skladování s vodou	-	vyhovuje
Specifické spálení – 2 hodiny	g/m <sup>2</sup>	5,8
Síla vrstvy – 2 hodiny	mikronů	6,5
Krycí síla – 2 hodiny	mikronů	170
Smyvatelnost (UNICHIM 455 metoda)	m <sup>2</sup> /kg	100
*materiál: ocel SAE 1009 nebo letecká ocel BS 5.5 I I		

# AGIP RUSTIA 27



## POUŽITÍ

AGIP RUSTIA 27 je vhodný pro široké použití včetně např. poklopů mořských palubních průlezů a palubních strojů, jako pro obrovské použití v domácnostech jako pro psací a šicí stroje, elektrická zařízení, zámky, jízdní kola atd.

Rovněž se používá pro mazání střelných zbraní, postup je uveden dále:

- Ve vodě navlhčí hadr a postříkej dostatečným množstvím AGIP RUSTIA 27
- Opakovaně protáhni skrz drážku hlavně tak, aby se odstranily veškeré usazeniny a kyselé zbytky po spálení
- Opakuj postup s bavlněným nebo vlněným hadrem namočeným ve vodě a oleji
- Použij hadřík také na jiné části zbraně
- Suchým odstřížkem opatrně vysuš hlavěň a jiné části
- Přímo do hlavně a jiných částí zbraně naaplikuj AGIP RUSTIA 27

## SPECIFIKACE

AGIP RUSTIA 27 splňuje Vojenskou specifikaci JAN-C-372 pro oleje proti rezivění zbraní.