

SODI PROTEC



SODI PROTEC

- SODI PROTEC s'utilise pour protéger le matériel sur parc ou sous abri.
- SODI PROTEC s'emploie principalement sur les métaux bruts qui demandent une protection temporaire contre l'oxydation (coupe de M.B, versoirs de charrues, rouleaux packers, rogneuses,...)
- SODI PROTEC peut également être utilisé sur des carrosseries peintes, des plastiques, dessous de voitures...
- Donne après séchage un film cireux mat incolore.
- Excellente adhérence sur les métaux.
- Résiste au ruissellement de l'eau.
- Déplace l'humidité.
- Sans silicones.

MODE D'EMPLOI

- SODI PROTEC s'utilise pur.
- Agiter le bidon avant prélèvement.
- Si nécessaire réchauffer.
- Appliquer avec un pulvérisateur ou un pistolet pour avoir une finition parfaite.
- SODI PROTEC s'élimine facilement par lavage avec du NETT DUO et ensuite rinçage sous pression.

CARACTERISTIQUES

- Aspect : Liquide crémeux, légèrement thixotropique.
- Composition : Cires spéciales – inhibiteurs de corrosion – solvants.
- Point clair : + 40° C
- Pouvoir couvrant : 5 à 10 m² / L
- Pouvoir de séchage : 2 à 4 heures à température ambiante.
- Point de solidification : + 6/8° C
- Résistance à la température : - 35°C + 85° C

