

Larident Srl

Via Lamaneigra, 12 r (Ponte Rimassa) - 16030 Tribogna, Janov Tel.
+39 0185 939 481 - Fax +0185 938 595
info@larident.it - www.larident.it



TECHNICKÝ LIST

NÁZEV VÝROBKU	Krabička na dezinfekci vrtáků
KÓD POLOŽKY	G5
MATERIÁL/SOUČÁSTI	Polypropylen
TERMICKÉ VLASTNOSTI	Lze sterilizovat v autoklávu při teplotě do 121 °C po dobu 20 minut. Lze dezinfikovat v termodizinfektoru
MECHANICKÉ A FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI	<ul style="list-style-type: none">• Krabička na dezinfekci fréz s vnitřním filtrem a otvorem ve víku• Rozměry: ø9 h8,2
ČIŠTĚNÍ	Používejte čisticí prostředek vhodný pro daný materiál
BEZPEČNOSTNÍ LIST	N/N
NÁVOD K POUŽITÍ	Tento výrobek je určen výhradně pro profesionální použití
OPATŘENÍ/VAROVÁNÍ	Nesterilní
LIKVIDACE	Likvidace výrobku musí být v souladu s místními předpisy a environmentálními směrnici
NAŘÍZENÍ O KLASIFIKACI EU 2017/745	Není zdravotnickým prostředkem
ANALÝZA RIZIK PODLE D.L. 46 ze dne 24. 2. 1997	N/A

N/A = NEPLATÍ N/N =
NENÍ POTŘEBA

Larident Srl

Via Lamaneigra, 12 r (Ponte Rimassa) – 16030 Tribogna, Janov Tel.
+39 0185 939 481 – Fax +0185 938 595
info@larident.it - www.larident.it



TECHNICKÝ LIST VÝROBKU

VÝROBEK	Dezinfekční box na frézy
NS KÓD	G5
MATERIÁL	Polypropylen
TERMICKÉ VLASTNOSTI	Lze sterilizovat v autoklávu při teplotě 121 °C po dobu 20 minut. Lze vložit do termodezinfekčního přístroje
MECHANICKÉ, FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI A CHARAKTERISTIKY	<ul style="list-style-type: none">• Krabička na dezinfekci fréz, s vnitřním filtrem a otvorem ve víku• Rozměry: ø9 h8,2
ČIŠTĚNÍ	Používejte pouze čisticí prostředky vhodné pro daný materiál
BEZPEČNOSTNÍ LIST	N/N
NÁVOD K POUŽITÍ	Určeno výhradně pro profesionální použití
BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ	Nesterilní
LIKVIDACE	Likvidace výrobku musí být v souladu s místními předpisy a směrnicemi v oblasti ochrany životního prostředí
KLASIFIKACE PODLE NAŘÍZENÍ EU 2017/745	Nejedná se o zdravotnický prostředek
ANALÝZA RIZIK PODLE zákona č. 46 ze dne 24. 2. 1997	N/A

N/A = NEPLATÍ N/N =
NENÍ VYŽADOVÁNO