

TECHNICKÁ DATA

REO367

Název výrobku: DEZINFEKČNÍ PRÚJEZDOVÉ MÍSTO

Firemní označení: REO367

Dodavatel: REO AMOS s.r.o.

Provozní 5560 , 722 00 Ostrava -Třebovice

tel.: 596 966 455 fax.: 596 966 460

E-mail: reoamos@reoamos.cz

WWW.REOAMOS.CZ

Technický popis: Sorpční dezinfekční koberec s pryžovými nájezdovými hranami.

Doporučené užití:

- dezinfekce a čištění kol automobilové techniky
- dezinfekce a čištění podrážek obuvi
- dezinfekce procházejících zvířat

Složení: koberec – polypropylen
hrana - pryž

Parametry:	1 role
Délka (m)	4
Šířka (cm)	91
Sorpční kapacita dezinfekce (l)	4
Bod vzplanutí (°C)	330
Hmotnost (kg)	3.2
Barva	černá

Návod k použití:

- 1/ vyjměte roli z obalu
- 2/ umístěte roztažený koberec na vozovku. Pro dvoustopá vozidla je nutné použít dva koberce
- 3/ nasýťte koberec desinfekcí
- 4/ při desinfekci techniky musí být přítomna obsluha, která dolévá desinfekci , rovná koberec a dohlíží na průběh dezinfekce
- 5/ desinfekční místo je nutné projíždět plynule, nebrzdít, neakcelarovat.
Rychlost průjezdu: max. 6 km/h

Chem. odolnost: voda, vodné roztoky anorganických solí, alkálií a kyselin, organické látky, ropné látky, desinfekční roztoky.

Toxicita: výrobek je netoxický. Absorbent nemění toxicitu ani agresivitu naabsorbovaných látek.

Ochrana zdraví: výrobek je zdravotně nezávadný, vyjádření MZ ČR č.j. HEM-3439-2.8.94/37130.

Záruka: 24 měsíců od data prodeje pro nepoužitý výrobek skladovaný v suchém prostředí bez kontaktu se silnými oxidačními činidly.

Likvidace: spálením s přihlédnutím ke složení naabsorbované látky, která je určující pro spalovací proces. Sorpční prostředky nesnižují bod hoření a nemění chemickou podstatu naabsorbovaných látek.





Vzhledem k různým podmínkám jednotlivých případů použití, nepřebírá dodavatel žádné záruky, povinnosti a odpovědnost ve spojení s nesprávným používáním zde uvedených informací.

Dne 21. 3. 2014 schválil:

Ing. Ondřej Stoniš

Handwritten signature of Ing. Ondřej Stoniš.