



## **Bollettino Tecnico**

Rev. 01/23

## Koch Chemie Gummifix - Trattamento siliconico per gomme e plastiche interne



pH all'utilizzo (tal quale) = 6.8 - 7.2

Agente curante non grasso e senza oli siliconici per gomma e plastica, adatto per tappetini page 1 of 1 in gomma, superfici di fondo in plastica e altre aree interne in autovetture e veicoli commerciali nei quali si richieda resistenza allo slittamento. Conferisce un aspetto come nuovo.

Area di utilizzo

Tappetini in gomma, pavimenti in plastica, ecc.

Raccomandazioni per l'uso

Applicare uniformemente tramite un flacone spruzzatore o una schiuma su superfici pulite e asciutte e lasciar asciugare.

Imballo

Flacone da 1 lt - Tanica da 10 lt.

Utilizzatore

Professionista.

Avviso:

Le informazioni e i dati riportati sono forniti in buona fede, ma non costituiscono valore di garanzia. Verificare l'idoneità e la compatibilità prima dell'uso; rimane sotto la responsabilità dell'utilizzatore determinare l'idoneità delle informazioni per il proprio uso. Saremo lieti di assistervi.

C.F. e Partita IVA: 01612930097