



K-40 HYGIEN

Produktbeskrivning

K-40 HYGIEN är ett alkaliskt rengöringsmedel för daglig rengöring av charkuteriutrymmen, storkök, produktionslokaler och utrustning inom livsmedelsindustri.

K-40 HYGIEN kan vid behov användas även för andra utrymmen i direkt anslutning till dessa såsom t.ex. korridorer, omklädningsrum, våtutrymmen, lagerlokaler mm.

K-40 HYGIEN avlägsnar föroreningar av animaliskt- och vegetabiliskt ursprung, proteiner, damm, sot mm.

Förpackningsstorlekar

Artikelnummer	Förpackningsstorlek	Förpackningstyp	Antal/ kartong	Antal/ pall
123-0010	1 liter	Plastflaska (PE-HD)	12 x 1 liter	36 kartonger
123-0050	5 liter	Plastdunk (PE-HD)	3 x 5 liter	48 kartonger

PE-HD = High Density Poly Ethylene

Teknisk information

Densitet:	ca 1,050 g/ liter	Färg:	svagt gul/brun
Lukt:	svagt stickande	pH-värde (Konc):	ca 13
Vattenlöslighet:	helt löslig	pH-värde (1 %):	ca 11,5
Flampunkt:	ej brandfarlig	Farligt gods:	UN1760, Klass 8, PGIII

Mer information om produkten finns i produktens Säkerhetsdatablad.

Registreringar/ Godkännanden

Produktregistret (KEMI): 399016-5 Giftinformationscentralen: Tel: 010-456 67 00 och 112.
Bra Miljöval (Licens): 1-2013-0026-7

AB Konsumentkemi är certifierat i enlighet med ISO 14001, AAA Certification AB, A3CERT-nummer: 465.

Bruksanvisning

Dosering (Produktionsutrustning och lokaler)

Normal rengöring: 1 - 5 %
Svår rengöring: 5 - 10 %

Produkten kan även appliceras i skur- eller kombiskurmaskin samt användas vid högtryckrengöring.

Dosering (Sanitetsrengöring i duschutrymmen mm)

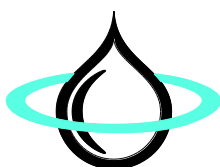
Normal rengöring: 15 - 30 ml/ 10 liter vatten

Prova alltid produkten på en liten yta först.

Appliceras med skum/ lågtrycksspruta, keminjektor eller liknande. Låt produkten verka ett par minuter.

Bearbeta ytan om nödvändigt med borste eller liknande. Efterskölj noggrant med vatten.

För mer information kontakta AB Konsumentkemi



KONSUMENTKEMI

Box 134 S-464 23 Mellerud
Tel: 0530-471 90 E-mejl: info@konsumentkemi.se
www.konsumentkemi.se

Datum: 2017-10-19
Ersätter: 2017-10-17
AB Konsumentkemi
Mikael Palm

