

DEZEFEKTANLAR / DISINFECTANTS

DEPAR

Perasetik asit ve hidrojenperoksit içeriği ile güçlü bir dezenfektan ve dekalsifikasyon ajanıdır. Diyaliz makinelerinde 1:6 sulandırılarak kullanılmalıdır.

DEPAR, with hydrogen peroxide and peracetic acid content, is a strong disinfectant and decalcification agent. Should be used at dialysis machines by diluting 1:6.

Chemical composition;

Peracetic Acid (C ₂ H ₄ O ₃)	_ %	0.55
Acetic Acid (CH ₃ COOH)	%	6.10
Hydrogen Peroxide (H ₂ O ₂)	. %	11.00
Stablizer	%	0.04
RO Water	%	82.31
pH	1	1.0-2.0

CA-SOL

Sitrik asit içeriği ile güçlü bir dezenfeksiyon ve dekalsifikasyon ajanıdır. Diyaliz makinelerinde 1:20 sulandırılarak kullanılmalıdır.

CA-SOL, with the Citric Acid content, is a strong disinfection and decalcification agent. Should be used at dialysis machines by diluting 1:20.

Chemical Composition;

Citric Acid (C ₆ H ₈ O ₇)	_ 200.00 g
RO Water (qsp)	1.000.00 cd
pH	1.0-2.0

CA PLUS

Sitrik asit içeriği ile güçlü bir dezenfeksiyon ve dekalsifikasyon ajanıdır. Diyaliz makinelerinde 1:20 sulandırılarak kullanılmalıdır.

CA PLUS, with the Citric Acid content, is a strong disinfection and decalcification agent. Should be used at dialysis machines by diluting 1:20.

Chemical Composition;

Citric Acid (C ₆ H ₈ O ₇)	500.	.00 g
RO Water (qsp)1	.000	.00 с
pH	1.0-2	2.0

DECAL

Asetik asit içeriği ile güçlü bir dekalsifikasyon ajanıdır. Diyaliz makinelerinde 1:6 sulandırılarak kullanılmalıdır.

DECAL, with Acetic Acid content, is a strong decalficication agent. Should be used at dialysis machines by diluting 1:6.

Chemical Composition;

Acetic Acid (CH ₃ COOH)	_ 200.00 cc
RO Water	1.000.00 cc
На	1 0-2 0

CH-SOL

Sodyum hipoklorit içeriği ile güçlü bir dezenfektan ve dekalsifikasyon ajanıdır. Diyaliz makinelerinde 1:30 sulandırılarak kullanılmalıdır.

CH-SOL, with Sodium Hypochloride content, is a strong disinfection and decalcification agent. Should be used at dialysis machines by diluting 1:30

Chemical composition;

Sodium Hypochloride %15 (NaClO)	660.00 cc
RO Water (qsp)	1.000.00 cc
pH	11.0 - 13.0

Dİ-DEZ

Sitrik asit, Malik asit, Laktik asit içeriği ile güçlü bir dezenfektan ve ve dekalsifikasyon ajan ıdır. Diyaliz makinelerinde 1:20 sulandırılarak kullanılmalıdır.

Dİ-DEZ, with its Citric Acid, Malic Acid and Lactic Acid content, is a strong disinfection and decalcification agent. Should be used at dialysis machines by diluting 1:20.

Chemical composition;

C: : A : 1 (C 11 C)

pH	1.0-2.0
Lactic Acid (C ₃ H ₆ O ₃)	2.50 %
Malic Acid (C ₄ H ₆ O ₅)	2.50 %
Citric Acid ($C_6H_8O_7$)	21.00 %

CA POWDER

Toz sitrik asit içerir. 12 gramı 100,0 ml RO veya deiyonize suda eritilerek kullanılmalıdır.

CA POWDER, contains Citric Acid powder. 12 g. Should be dissolved in 100.00 ml of RO water or deionised water.

Chemical composition;

Citric Acid $(C_6H_8O_7)$ _____500 gr









Renal®

Büyükkayacık OSB Mahallesi, 8 Nolu Sokak, No: 7/1 42050 - Selçuklu / KONYA / TÜRKİYE Tel.: +90 332. 342 56 60 (pbx) Fax : +90 332. 342 55 94 www.renal.com.tr - e-mail: renal@renal.com.tr