

The Unidose™ bags are carefully pre-weighed and blended mixtures of dialysis salts providing a full range of formulations covering all patients' needs.

Dose-a-cetate™ : acetate concentrate
Dose-a-cid™ : acid concentrate
Dose-a-bicar™ : bicarb concentrate

The Unidose family of pre-weighed salt bags will meet the full spectrum of requirements of dialysis care physicians.

The manufacturing of Unidose bags follow current applicable norms providing users a highly reliable product with exact ionic concentrations and optimal purity.

The Unidose is dissolved just before use, insuring solutions are free of contaminants or bacterial growth.

Unidose is available in both double PE bags and a metal barrier bag. Acetate and acid formulations can be purchased to produce 25 or 50 litres solutions, while bicarbonate can produce 50 litres and more.

The ease of use of the Unidose provide users several advantages:

Therapeutic: precise, pure and various solutions.
Economic: limited warehousing and longer shelf life
Environmental: No losses or scraps

* Specify dilution when ordering

Les sachets Unidose™ sont des mélanges de sels de dialyse soigneusement pré-pesés qui répondent aux besoins thérapeutiques les plus variés des patients.

Dose-a-cetate™ : concentré acétate
Dose-a-cid™ : concentré acide
Dose-a-bicar™ : concentré de bicar

Les poches Unidose forment une gamme de mélanges pulvérulents pour concentré qui s'adapte aux besoins spécifiques de chaque prescripteur de dialyse.

La fabrication de l'Unidose est conforme aux normes en vigueur et donne à l'utilisateur la garantie d'une solution ayant des concentrations ioniques exactes, et une solution d'une pureté optimale.

L'Unidose est dilué avant utilisation, assurant que la solution obtenue est sans contamination ou croissance bactérienne.

L'Unidose est présenté en sachet double poche PE ou en poche métallisée. L'Unidose acétate ou acide peut donner des solutions de 25 ou 50 litres. L'Unidose Bicar fournit 50 litres voire plus.

L'Unidose facile à utiliser représente des avantages :

Thérapeutiques: solutions précises, pures & variées,
Économiques: stockage réduit, durée de vie plus longue
Écologiques: ni pertes, ni déchets

*Spécifier la dilution avec votre commande



DOSE-A-CID™ (mmole)

Ref.	Na ⁺	K ⁺	Ca ²⁺	Mg ²⁺	Cl ⁻	HCO ₃ ⁻	H ⁺	Gluc.	liters	kg	Dilution
AB-1	138,00	2,00	1,50	1,00	107,00	32,00	6,00		100	23,96	1/35
AB-2	138,00	3,00	1,75	1,00	108,50	32,00	6,00		100	24,34	1/35
AB-3	140,00	2,00	1,25	1,00	108,50	32,00	6,00		100	24,24	1/35
AB-4	140,00	2,00	1,75	1,00	109,50	32,00	6,00		100	24,49	1/35
AB-5	140,00	3,00	1,50	1,00	110,00	32,00	6,00		100	24,63	1/35
AG-1	138,00	2,00	1,50	1,00	107,00	32,00	6,00	5,55	100	27,80	1/35
AG-2	138,00	3,00	1,75	1,00	108,50	32,00	6,00	5,55	100	28,19	1/35
AG-3	140,00	2,00	1,25	1,00	108,50	32,00	6,00	5,55	100	28,08	1/35
AG-4	140,00	2,00	1,75	1,00	109,50	32,00	6,00	5,55	100	28,34	1/35
AG-5	140,00	3,00	1,50	1,00	110,00	32,00	6,00	5,55	100	28,47	1/35

DOSE-A-CETATE™ (mmole)

Ref.	Na ⁺	K ⁺	Ca ²⁺	Mg ²⁺	Cl ⁻	CH ₃ COO ⁻	Gluc	liters	kg	Dilution
Z-1	135,00	1,00	1,50	0,75	105,50	35,00		100	38,69	1/35
Z-2	135,00	2,00	1,75	0,75	107,00	35,00		100	39,08	1/35
Z-3	140,00	1,00	1,50	0,50	110,00	35,00		100	39,54	1/35
Z-4	140,00	2,00	1,75	1,00	112,50	35,00		100	40,28	1/35
Z-5	140,00	3,00	1,50	1,00	113,00	35,00		100	40,42	1/35
ZG-1	135,00	1,00	1,50	0,75	105,50	35,00	5,55	100	42,54	1/35
ZG-2	135,00	2,00	1,75	0,75	107,00	35,00	5,55	100	42,93	1/35
ZG-3	140,00	1,00	1,50	0,50	110,00	35,00	5,55	100	43,39	1/35
ZG-4	140,00	2,00	1,75	1,00	112,50	35,00	5,55	100	44,13	1/35
ZG-5	140,00	3,00	1,50	1,00	113,00	35,00	5,55	100	44,26	1/35

DOSE-A-BICAR™

Ref.	Na ⁺	HCO ₃ ⁻	kg
B-1	35,00	35,00	8,40
B-2	59,00	39,00	8,95

Medicart™

Ref.	Na HCO ₃	gm
MB-1	35,00	650
MB-2	35,00	750
MB-3	35,00	1000

Medisoft™

Ref.	Na HCO ₃	G
MB-11	35,00	650
MB-12	35,00	750

UNIDOSE™, DOSE-A-CID™, DOSE-A-CETATE™, DOSE-A-BICAR™, MEDICART™, MEDISOFT™ sont des marques de Meditechlab
 UNIDOSE™, DOSE-A-CID™, DOSE-A-CETATE™, DOSE-A-BICAR™, MEDICART™, MEDISOFT™ are trade marks of Meditechlab

