



Soluzione salina isotonica 0,9 %

Soluzione salina isotonica soluzione per infusione Braun 0,9%.

Composizione: 1000 ml di soluzione per infusione contengono: sodio cloruro 9,0 g, elettroliti, Sodio 154 mmol/l, cloruro 154 mmol/l.

Aree di applicazione: liquido e Sostituzione elettrolitica nell'alcalosi ipocloremica, perdite di cloruro, a breve termine sostituzione del volume intravascolare, disidratazione ipotonica, disidratazione isotonica, soluzione veicolante per concentrati elettrolitici e farmaci compatibili, esternamente per il trattamento delle ferite e per Asciugamani e bende idratanti.

Controindicazioni: Soluzione salina isotonica 0,9% Braun non deve essere utilizzato in caso di iperidratazione, ipernatriemia grave, grave ipercloremia Effetti collaterali: nessuno se usato come indicato conosciuto.

Segnalazione di sospetti effetti collaterali: Segnalazione di sospetti effetti collaterali Gli effetti collaterali post-approvazione sono di grande importanza. Ne abilita uno monitoraggio continuo del rapporto rischio-beneficio del farmaco. Gli operatori sanitari sono invitati a segnalare qualsiasi caso sospetto

Effetti collaterali sull'Istituto Federale per i Farmaci e i Dispositivi Medici, Dip. Farmacovigilanza, Kurt-Georg-Kiesinger Allee 3, D-53175 Bonn, sito web: <http://www.bfarm.de>. Stato delle informazioni: 06.2016. Farmaceutico

Imprenditore: B. Braun Melsungen AG, Carl-Braun-Straße 1, 34212 Melsungen
Se come cliente non appartieni al gruppo di esperti ai sensi dell'HWG, tienilo presente quanto segue: Per i rischi e gli effetti collaterali, leggere il foglio illustrativo e chiedere il tuo medico o il farmacista.