































































































- Depois de descongelar, misture o medicamento esfregando suavemente o saco de perfusão até que todo o conteúdo esteja uniforme.

#### Administração

- Exponha a porta estéril no saco de perfusão rasgando o invólucro de proteção que cobre a porta.
- Aceda ao saco de perfusão do medicamento e proceda à perfusão de acordo com os procedimentos normais do centro de administração para produtos de terapêutica celular. Não utilize um filtro de sangue interno ou uma bomba de perfusão.
- Proceda à perfusão de Skysona assim que possível e conserve durante não mais do que 4 horas à temperatura ambiente (20 °C – 25 °C) após o descongelamento.
- Administre cada saco de perfusão de Skysona através de perfusão intravenosa ao longo do tempo período inferior a 60 minutos.
- Lave todos os resíduos de Skysona no saco de perfusão e qualquer tubagem associada com, pelo menos, 50 ml de solução injetável de cloreto de sódio a 9 mg/ml (0,9%), para garantir que são perfundidas tantas células quanto possível no doente.

#### Precauções a ter em conta para a eliminação do medicamento

Qualquer medicamento não utilizado e todos os materiais que tenham estado em contacto com Skysona (resíduos sólidos e líquidos) terão que ser manuseados e eliminados como resíduos potencialmente infecciosos, de acordo com as orientações locais relativas ao manuseamento de material de origem humana.

#### Exposição acidental

No caso de exposição acidental a Skysona, terão que ser seguidas as linhas de orientação locais sobre o manuseamento de materiais de origem humana, o que poderá incluir a lavagem da pele contaminada e a remoção do vestuário contaminado. As superfícies e materiais de trabalho que tenham estado potencialmente em contacto com Skysona têm de ser descontaminados com um desinfetante apropriado.

Medicamento já não autorizado