

## Uman Albumin 20%

یومن آلبومین ۲۰۰ گرم در هر لیتر محلول برای انفوزیون  
آلبومین تهیه شده از پلاسما انسانی

**ترکیب کمی و کیفی:**

ماده موثره:

یومن آلبومین ۲۵۰ گرم در هر لیتر	یومن آلبومین ۲۰۰ گرم در هر لیتر	
٪۲۵	٪۲۰	محلول حاوی پروتئین‌های پلاسما تا میزان
٪۹۵	٪۹۵	میزان حداقل آلبومین انسانی
۱۲/۵ گرم	۱۰ گرم	هر ویال ۵۰ میلی لیتری حاوی آلبومین انسانی معادل با
—	۲۰ گرم	هر ویال ۱۰۰ میلی لیتری حاوی آلبومین انسانی معادل با
هایپراونکوتیک	هایپراونکوتیک	نوع محلول

**فهرست مواد جانبی**

۱ لیتر از محلول برای انفوزیون حاوی مواد زیر است:

یومن آلبومین ۲۰۰ گرم در هر لیتر

کلرید سدیم ۴/۵۲ گرم در لیتر

کاپریلات سدیم ۲/۶۶۰ گرم در لیتر (۱۶ میلی مول در لیتر)

استیل تریپتوفان ۳/۹۴۰ گرم در لیتر (۱۶ میلی مول در لیتر)

آب قابل تزریق تا ۱۰۰۰ میلی لیتر

غلظت کلی سدیم ۱۲۳/۵-۱۳۶/۵ میلی مول در لیتر

**اشکال دارویی:**

**محلول برای انفوزیون:**

یک محلول شفاف تا حدی غلیظ که تقریباً بی‌رنگ، زرد، کهربایی یا سبز می‌باشد.

یومن آلبومین ۲۰۰ گرم در هر لیتر: ویال‌های ۵۰ میلی لیتری.

**گروه دارویی-درمانی:**

اجزای پلاسما و مشتقات پروتئینی پلاسما: آلبومین انسانی

**موارد مصرف:**

اصلاح و حفظ حجم خون جاری در موارد کاهش حجم و هنگامی که استفاده از کولوئید مناسب باشد. مطابق توصیه رسمی، انتخاب آلبومین به جای کولوئید مصنوعی به وضعیت بالینی خاص بیمار بستگی خواهد داشت.

**موارد منع مصرف:**

حساسیت شدید به فرآورده‌های آلبومینی یا هر کدام از مواد جانبی.

# Uman Albumin 20%

## احتیاطات ویژه در حین مصرف:

در صورت هر گونه شک به واکنش‌های آلرژیک یا آنافیلاکتیک تزریق باید بلافاصله متوقف شود. در صورت بروز شوک، استانداردهای طبی متداول برای درمان شوک را باید لحاظ کرد. محلول‌های آلبومین را نباید با آب قابل تزریق رقیق کرد زیرا این کار می‌تواند منجر به بروز همولیز در بیمار گردد.

## تداخلات دارویی و سایر تداخلات:

تداخلات خاصی بین آلبومین انسانی و سایر محصولات دارویی شناخته نشده است.

## ناسازگاری‌ها:

یومن آلبومین را نباید با سایر فرآورده‌های دارویی (مگر محلول‌هایی که در مبحث روش مصرف به آن‌ها اشاره شده است)، خون کامل و گلبول‌های قرمز متراکم مخلوط کرد.

## هشدارهای ویژه:

### مصرف در حاملگی و شیردهی:

در کارآزمایی‌های بالینی کنترل شده، بی‌خطر بودن یومن آلبومین برای مصرف در زنان باردار ثابت نشده است. با این حال، تجارب بالینی حاکی از آن است که مصرف آلبومین در زمان بارداری و یا بروی جنین و نوزاد نباید خطر ساز باشد. تا کنون مطالعه‌ای مشابه در مورد مصرف این دارو در حیوانات صورت نگرفته است. با این حال، آلبومین انسانی یک جزء طبیعی خون انسانی است. عموماً، جایگزینی حجم در بیماران باردار باید تحت نظارت دقیق و رعایت احتیاط ویژه باشد.

### تاثیر بر رانندگی و کار با ماشین‌آلات:

هیچ تاثیری بر رانندگی و توانایی کار با ماشین‌آلات مشاهده نشده است. این دارو را دور از دید و دسترس کودکان نگهدارید.

### مصرف بیش از اندازه (Overdose):

اگر مقدار مصرف و سرعت انفوزیون بیش از حد مورد نیاز باشد. ممکن است هیپرولمی بروز کند. در صورت پیدایش اولین نشانه‌های بالینی افزایش بار قلبی عروقی (سردرد، تنگی نفس، برجستگی ورید ژوگولر) با افزایش فشار خون، افزایش فشار وریدی و ادم ریوی، باید انفوزیون را بلافاصله قطع کرد و شاخص‌های همودینامیک بیمار را دقیقاً تحت نظر قرار داد. علاوه بر این، دیورز یا برون‌ده قلبی را باید مطابق با وخامت وضعیت بالینی بیمار افزایش داد.

### عوارض جانبی ناخواسته:

واکنش‌های خفیف مثل گر گرفتگی، کپیر، تب و تهوع ندرتاً روی می‌دهند. این واکنش‌ها معمولاً با کاهش سرعت انفوزیون یا قطع آن برطرف می‌شوند. در موارد بسیار نادر، واکنش‌های شدیدی مثل شوک ممکن است روی دهند. در این موارد باید انفوزیون را قطع و تدابیر درمانی مناسب را آغاز کرد. برای اطلاع از ایمنی و ویروسی به مبحث "هشدارهای ویژه" مراجعه کنید. در صورت وقوع هر گونه عوارض جانبی که در متن توضیح داده نشده است باید با پزشک یا داروساز مشورت گردد.

### احتیاطات ویژه برای نگهداری:

دارو را در دمای بالاتر از ۳۰ درجه سانتی‌گراد نگهداری نکنید. برای حفاظت از نور، ویال را در داخل بسته بندی آن نگهداری کنید.

## Uman Albumin 20%

از یخ زدگی محافظت شود.

شرایط نگهداری باید با دقت کامل رعایت شود.

از مصرف محلول‌های کدر یا حاوی رسوبات خودداری کنید، زیرا ممکن است نشان دهنده ناپایدار بودن پروتئین با آلودگی محلول باشد.

در صورت باز شدن درب ویال، باید بلافاصله مورد استفاده قرار گیرد.

داروی باقیمانده پس از مصرف، باید مطابق با قوانین بهداشتی کشور دور ریخته شود.

### تاریخ انقضاء:

یومن آلبومین در صورت نگهداری در بسته بندی اصلی با شرایط عنوان شده، دارای تاریخ انقضای درج شده بر روی جعبه بسته بندی می باشد.

هشدار: محصول را پس از سپری شدن تاریخ انقضای درج شده بر روی جعبه مصرف نکنید.