





Kharkov HimProm is state-of-the-art company specializing in the manufacture of plastic jerry-cans for storage and the transportation of both liquid chemicals, and food.

Both materials and technologies (e.g. High Density Polyethylene with the polyamide barrier material manufactured by co-extrusion blow molding) allow the use of jerry-cans for storing hazardous chemical materials, e.g.

- ▶ agrochemicals, plant protection agents, pesticides
- ▶ construction mixtures (filling colors, grounding, glues, vanishes, paints, lacquers, solvents, acids)
- ▶ automotive (antifreeze, windscreen washer liquid, fuels, fuel oil additives)
- ▶ household chemical goods (detergents, shampoos)
- ▶ foodstuffs (spirits, wine-based materials, oil, flavors)
- ▶ others

The product range includes polymeric bottles and jerry-cans from 0.5 l to 30 l. All cans are supplied with caps with tamper evident closures, induction heat sealings or cover gaskets. We produce cans of various colors and based on an individual request. We can also equip cans with level control stripes and company's logos.

Our packaging products are manufactured using the equipment of **Uniloy Milacron** and **Krauss-Maffei** companies, and the raw materials of leading European companies (**BASF**, **Mitsui**, **EMS**, **TVK**, etc). All our production facilities are ISO 9001 certified and all products are subjected to quality control and are UN approved.

During the first year of its operation in the market, our company produced and sold more than 1,800,000 jerry-cans in the region of Central and Eastern Europe and CIS countries.

Our sales team is looking forward to working together with you!





ООО Харьков ХимПром,
Украина, г. Харьков
т./ф. +38-057 749-06-66, 749-16-30,
info@xxprom.com
www.xxprom.com

ISO 9001:2000 сертифицированная
Система Менеджмента Качества



Харьков ХимПром – современное предприятие, специализирующееся на производстве пластиковых канистр, предназначенных для хранения и транспортировки жидких химических веществ, а также пищевой продукции.

Используемые материалы и технологии (применение полиэтилена высокой плотности с нанесением защитного слоя из полиамида методом трех-пятислойной коэкструзии (COEX)) позволяют использовать канистры для хранения опасных химических веществ:

- агрохимии, пестицидов
- строительных смесей (шпатлевки, грунтовки, лаки, краски, кислоты, клей)
- автохимии (тосол, антифриз, омыватели, топливо и топливные присадки, масла)
- бытовой химии (моющие средства, шампуни)
- пищевой продукции (спирты, виноматериалы, жиры, красители)
- прочие

Ассортимент продукции составляет полимерная тара объемом от 0.5 до 30л. Все емкости комплектуются крышками с контрольным кольцом, индукционной мембраной или уплотнительной прокладкой. Мы производим канистры различной цветовой гаммы, возможно производство канистр по индивидуальным заказам, нанесение полосы контроля объема жидкости и размещение логотипа заказчика.

Продукция производится на оборудовании и по технологии компаний **Uniloy Milacron** и **Krauss-Maffei** из сырья производства ведущих европейских фирм (**BASF**, **Mitsui**, **EMS**, **TVK**). Весь производственный процесс сертифицирован на соответствие стандарту ISO 9001. Вся продукция проходит автоматический контроль качества и имеет сертификаты UN.

За первый сезон после выхода на рынок компанией было произведено свыше 1,800,000 канистр, которые были реализованы в странах СНГ и Центральной и Восточной Европы.

