

Příklad výrobního sortimentu obilné škrobárny (Škrobárna Krnov, pšeničný škrob)

Škroby nativní (bramborový a kukuřičný jsou přepravej)

Produkt	Popis
Škrob pšeničný - nativní	» zahušťovadlo, masná výroba, při výrobě oplatků, klížení povrchu, šlichtování, krepování
Škrob bramborový - nativní	» zahušťovadlo, masná výroba
Škrob kukuřičný - nativní	» zahušťovadlo, stabilizátor, kečupy, dresingy

Škroby modifikované - rozpustné za studena

Produkt	Popis
Škrob pšeničný bobtnavý	» rozpustný za studena
Škrob bramborový bobtnavý	» rozpustný za studena, výroba zmrzlin

Moramyl E	» (E 1410, fosfátový monoester škrobu pšeničného), vysoká vaznosť vody, konzervárenství, kečupy, pomazánky atd.
Moramyl EB	» (E 1410 fosfátový monoester škrobu bramborového), při výrobě zmrzlin, kečupy, majonézy, dressingy
Moramyl VP	» (vláknina), paštiky, párky, salámy atd.
Moramyl ZB	» (E 1412, fosfátový diester škrobu bramborového), majonézy, paštiky, konzervy, náplně
Solvarin M 20	» (směs termicky upravených škrobů), rozpustný za studena, bezlepkové těsto
Amylín M 30 (výchozí surovina - škrob bramborový)	» proti hrudkovatění meliva
Amylín MP 30 (výchozí surovina - škrob pšeničný)	» proti hrudkovatění meliva
Amylín MK 20 (výchozí surovina - škrob kukuřičný)	» proti hrudkovatění meliva
Tritest B - pšeničný	» termicky modifikovaný, pojivo při výrobě briket atd.

Škroby modifikované - rozpustné za tepla

Produkt	Popis
Moramyl ZBH	» (E 1412, fosfátový diester škrobu bramborového), marmelády, dresingy, masná výroba
Moramyl AD-BH	» (E 1422, acetylovaný škrobový adipát škrobu bramborového), stabilizátor, zahušťovadlo, odolný vůči retrogradaci, marmelády, kečupy
Moramyl AD-PH	» (E 1422, acetylovaný škrobový adipát škrobu pšeničného), stabilizátor, zahušťovadlo, dresingy, marmelády, kečupy
Moramyl OXB	» (E 1404 oxidovaný škrob bramborový), v papírenství
Moramyl OXP	» (E 1404, oxidovaný škrob pšeničný), při výrobě sádrokartonových desek
Tritest A09	» (E 1401, škrob pšeničný modifikovaný kyselinou), při výrobě sádrokartonových desek, ztužovadlo v potravinářství

Pšeničná bílkovina

Produkt	Popis
Pšeničná bílkovina vitální (lepek)	» při výrobě oplatků (křehkost), pro správné kynutí při pečení
Pšeničný lepek devitální	» plnohodnotné krmivo pro výživu selat a telat

Sirupy

Produkt	Popis
Sirup škrobový - maltózový	» cukrovinky (lízátka, bonbóny...)
Sirup škrobový - glukózový	» cukrovinky (lízátka, bonbóny...)

Lepidla

Produkt	Popis
Lepidlo K 300	» dextrinové lepidlo žlutohnědé barvy, vhodné k lepení papíru, klížení knih apod., ředitelné vodou
Lepidlo K 301	» dextrinové lepidlo tmavě hnědé, sirupové konzistence, používá se v papírenském průmyslu při lepení sešitů, kartonáže, je vhodné pro ruční lepení i pro použití na strojích s válečkovým nanášením lepidla

Lepidlo K 309	» dextrinové lepidlo, béžová pasta, využití v obuvnickém průmyslu
Lepidlo 345	» dextrinové lepidlo, žlutohnědé konzistence, vhodné k lepení etiket, papíru, klížení knih apod., použitelné v papírenském, polygrafickém a obalařském průmyslu
Lepidlo 346	» dextrinové lepidlo, žlutohnědé konzistence, vhodné k lepení etiket, papíru, klížení knih apod., použitelné v papírenském, polygrafickém a obalařském průmyslu
Lepidlo RP 16	» dextrinové lepidlo, bílá pasta, použitelné v papírenském a polygrafickém průmyslu, ke klížení knih, obsahuje škrobovou část
Lepidlo RP 17	» dextrinové lepidlo, bílá pasta, použitelné v papírenském a polygrafickém průmyslu, vhodné k lepení dřevěných materiálů
Lepidlo L 98	» dextrinové lepidlo tmavohnědé barvy, sirupovité konzistence, rychle schnoucí, vhodné především pro výrobu nekonečných trubek, k lepení kartónů a pod.
Moramyl OT 2009	» suché lepidlo, papírenský průmysl

Lepidla

Produkt	Popis
Lepidlo K 300	» dextrinové lepidlo žlutohnědé barvy, vhodné k lepení papíru, klížení knih apod., ředitelné vodou
Lepidlo K 301	» dextrinové lepidlo tmavě hnědé, sirupové konzistence, používá se v papírenském průmyslu při lepení sešitů, kartonáže, je vhodné pro ruční lepení i pro použití na strojích s válečkovým nanášením lepidla
Lepidlo K 309	» dextrinové lepidlo, béžová pasta, využití v obuvnickém průmyslu
Lepidlo 345	» dextrinové lepidlo, žlutohnědé konzistence, vhodné k lepení etiket, papíru, klížení knih apod., použitelné v papírenském, polygrafickém a obalařském průmyslu
Lepidlo 346	» dextrinové lepidlo, žlutohnědé konzistence, vhodné k lepení etiket, papíru, klížení knih apod., použitelné v papírenském, polygrafickém a obalařském průmyslu
Lepidlo RP 16	» dextrinové lepidlo, bílá pasta, použitelné v papírenském a polygrafickém průmyslu, ke klížení knih, obsahuje škrobovou část

Lepidlo RP 17	» dextrinové lepidlo, bílá pasta, použitelné v papírenském a polygrafickém průmyslu, vhodné k lepení dřevěných materiálů
Lepidlo L 98	» dextrinové lepidlo tmavohnědé barvy, sirupovité konzistence, rychle schnoucí, vhodné především pro výrobu nekonečných trubek, k lepení kartónů a pod.
Moramyl OT 2009	» suché lepidlo, papírenský průmysl

Ostatní

Produkt	Popis
Krémový prášek	» výroba krémů
Krémový prášek s vanilkovou příchutí	» výroba krémů
Pšeničné otruby	» krmivo
Krmná mouka	» krmivo
Malířský klíh	» přísada do malířských a natěračských hmot
Unipret	» škrob na prádlo, za studena rozpustný

Maloobchodní produkty

Produkt	Popis
Škrob na prádlo	» 200 g
Škrob bramborový jemný	» 200 g, do omáček, na pečení
Tricit	» 200 g, škrob pšeničný jemný, do cukroví a sušenek, k zahuštění jídel a omáček
Puding	» Puding v prášku, balení 2 kg - 50 ks, 1 kg, 15 kg, 20 kg, příchutě: vanilka, kakao, ananas, citron