

ଫ୍ରେଲ୍ ଅଲ୍ ପ୍ଲାଣ୍ଟ ପ୍ରୋଟିନ୍ ପାଉଡର ହେଉଛି ସର୍ବୋତ୍ତମ ହାଇ କ୍ୟାଲିଟି ପ୍ରୋଟିନ୍

ସୋୟା, ହୁଇଟ୍ ଓ ପି ପ୍ରୋଟିନ୍‌କୁ ସାରା ବିଶ୍ୱରୁ ସର୍ବୋତ୍ତମ ନିର୍ମାତାଙ୍କଠାରୁ ଆମଦାନୀ କରାଯାଇଛି ଯେଉଁମାନେ ଗୁଣବତ୍ତା ପ୍ରତି ସର୍ବଦା ସଚେତନ ଓ ଗୁଣମାନରେ କୌଣସି ପରିବର୍ତ୍ତନ ନକରି ନିୟମିତ ଭିତ୍ତିରେ ପ୍ରୋଟିନ୍‌ର ଯୋଗାଣ କରିଥାନ୍ତି । ସୋୟା ପ୍ରୋଟିନ୍ ଆଇସୋଲେଟ୍ : ରେ ରହିଛି ସୁପ୍ରେମ ଆଇସୋଲେଟେଡ୍ ସୋୟା ପ୍ରୋଟିନ୍ । ସୁପ୍ରେମ ହେଉଛି ଇ.ଆଇ. ଡୁ ପଏଣ୍ଟ ଡେ ନେମୋରସ ଏଣ୍ଡ କମ୍ପାନୀ ବା ଏହାର ସହବନ୍ଧିତ କମ୍ପାନୀର ପଞ୍ଜୀକୃତ ଟ୍ରେଡ୍‌ମାର୍କ । ସୋଲାଲ ଏଲ୍‌ଏଲ୍‌ସି, ୟୁଏସ୍‌ଏରୁ ଆମଦାନୀ କରାଯାଇଛି ।

- ହୁଇଟ୍ ପ୍ରୋଟିନ୍ : ବେଲ୍‌ଜିୟମରୁ ଆମଦାନୀ କରାଯାଇଛି
- ପି ପ୍ରୋଟିନ୍ ଆଇସୋଲେଟ୍ : ଫ୍ରାନ୍ସରୁ ଆମଦାନୀ କରାଯାଇଛି

ବ୍ୟବହାର ନିର୍ଦ୍ଦେଶାବଳୀ

1. 1 ଚାମଚ (10 ଗ୍ରାମ) କୁ ଏକ ଗ୍ଲାସ୍‌ କ୍ଷୀର, ସୁପ୍, ଜୁସ୍ ବା ଅନ୍ୟ କୌଣସି ତରଳ ପଦାର୍ଥରେ ମିଶାନ୍ତୁ । ଭଲ ଭାବରେ ମିଶିବା ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ଗୋଳାନ୍ତୁ । ଆପଣଙ୍କର ସ୍ୱାଦ ଅନୁଯାୟୀ ସୁଇଚ୍‌ନର ଓ ଫ୍ଲେଉରକୁ ମିଶାଇ ପାରିବେ ।
2. ପ୍ରୋଟିନ୍ ସମୃଦ୍ଧ ସେକ୍ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରିବା ପାଇଁ, ଆପଣଙ୍କର ପ୍ରିୟ ଫ୍ଲେଉରର ଫ୍ରେସ୍/ଫ୍ରୋଜନ୍ ଫଳକୁ ଫ୍ରେଲ୍ ଅଲ୍ ପ୍ଲାଣ୍ଟ ପ୍ରୋଟିନ୍ ପାଉଡର ସହିତ ଯୋଗ କରନ୍ତୁ ଓ ବ୍ଲେଣ୍ଡରେ ମିଶ୍ରଣ କରନ୍ତୁ ।
3. ଏହାକୁ ସମସ୍ତ ପ୍ରକାର ଖାଦ୍ୟ ପ୍ରସ୍ତୁତି ଏବଂ ଖାଦ୍ୟ ଯଥା ରୁଟି, ପରଟା, ଇଡଲି, ଦୋସା, ତରକାରୀ, ଡାଲି, ପକୋଡ଼ି, ଲଡୁ, ରାବଡି, ନମକପଡ଼ା ବା ସିଝା ଆଇଟମ୍ ଯଥା କେଲ୍, ବିଷ୍ଟୁର୍ ଇତ୍ୟାଦିରେ ମିଶା ଯାଇପାରିବ ଯେହେତୁ ଏହାର କୌଣସି ସ୍ୱାଦ ନାହିଁ ।

ଷୋରେଲ୍ : ଏହାକୁ ଥଣ୍ଡା ଓ ଶୁଷ୍କ ସ୍ଥାନରେ ରଖନ୍ତୁ

ପରାମର୍ଶକୃତ ବ୍ୟବହାର : 1 ଚାମଚ (10 ଗ୍ରାମ) ଦିନକୁ ତିନି ଥର

ପୋଷକ ସୂଚନା	ପ୍ରତି ପରିବେଷଣରେ ଆନୁମାନିକ ସଂରଚନା (10ଗ୍ରା)	ପୋଷକ ସୂଚନା	ପ୍ରତି ପରିବେଷଣରେ ଆନୁମାନିକ ସଂରଚନା (10ଗ୍ରା)	ପୋଷକ ସୂଚନା	ପ୍ରତି ପରିବେଷଣରେ ଆନୁମାନିକ ସଂରଚନା (10ଗ୍ରା)
ଏନର୍ଜି (କେକ୍ୟାଲ)	36.19	ଦରକାରୀ ଆମିନୋ ଏସିଡ୍		ଦରକାରୀ ଆମିନୋ ଏସିଡ୍	
ପ୍ରୋଟିନ୍ (ଗ୍ରା)	8.42	ଆଇସୋଲ୍ୟୁସିନ୍ (ମିଗ୍ରା)	361	ଫେରୁଲାଇନଇଲ୍ (ଓ ଟ୍ରାୟୋସିନ୍) (ମିଗ୍ରା)	1185
କାର୍ବୋହାଇଡ୍ରେଟ୍‌ସ (ଗ୍ରା)	0.62	ଲିଉସିନ୍ (ମିଗ୍ରା)	649	ଥ୍ରୋନାଇନ୍ (ମିଗ୍ରା)	347
ସୁଗାର (ଗ୍ରା)	0.00	ଲାଉସିନ୍ (ମିଗ୍ରା)	385	ଟ୍ରପ୍‌ଟୋଫାନ୍ (ମିଗ୍ରା)	186
ଫ୍ୟାଟ୍ (ଗ୍ରା)	0.00	ମେଥ୍‌ଥୋନାଇନ୍ (ଓ ସିଷ୍ଟେଇନ୍) (ମିଗ୍ରା)	279	ଭାଲିନ୍ (ମିଗ୍ରା)	360
				ଟ୍ରିଷ୍‌ଥୋନାଇନ୍ (ମିଗ୍ରା)	299

ପ୍ରତ୍ୟାଖ୍ୟାନ : ଫ୍ରେଲ୍ ହେଉଛି ଏକ ପ୍ଲାଣ୍ଟ ପ୍ରୋଟିନ୍ ପାଉଡର ଯାହାକି ଉତ୍ତମ ପୋଷକ ପ୍ରଦାନ କରିଥାଏ ଓ ଏହା ରୋଗ ନିରୁପଣ, ଚିକିତ୍ସା, ସୁସ୍ଥତା ବା ରୋଗ ପ୍ରତିକାର ପାଇଁ ଉଦ୍ଦିଷ୍ଟ ନୁହେଁ । ଏଠାରେ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଥିବା ସୂଚନା ନିଜର ଚିକିତ୍ସା କରିବା ପାଇଁ ଏକ ଡାକ୍ତରୀ ପରାମର୍ଶ ନୁହେଁ ଓ ଏହା କେବଳ ଶିକ୍ଷଣ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ପ୍ରଦାନ କରାଯାଇଛି । ଯେଉଁ ଲୋକମାନଙ୍କର ନିର୍ଦ୍ଦିଷ୍ଟ ଡାକ୍ତରୀ ଅବସ୍ଥା ରହିଛି ସେମାନଙ୍କର ଡାକ୍ତରଙ୍କ ସହିତ ପରାମର୍ଶ କରିବାକୁ ସୁପାରିଶ କରାଯାଇଛି । 2 ବର୍ଷରୁ କମ୍ ବୟସର ପିଲାମାନଙ୍କ ପାଇଁ ନୁହେଁ ।

Modicare

Well
ALL PLANT PROTEIN POWDER

ଡ୍ରାଇ-ବ୍ଲେଣ୍ଡ ସୋୟା,
ହୁଇଟ୍ ଓ ପି ପ୍ରୋଟିନ୍‌ର ଶକ୍ତି

କୋଲେଷ୍ଟେରଲ୍ ଓ ଫ୍ୟାଟ୍ ଫ୍ରି / ଲାକ୍ଟୋଜ୍ ଫ୍ରି / 100% ଭେଜିଟେରିଆନ୍



#SochBadlo

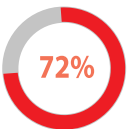
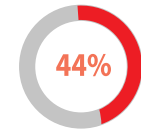
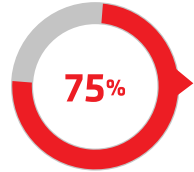
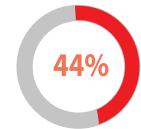
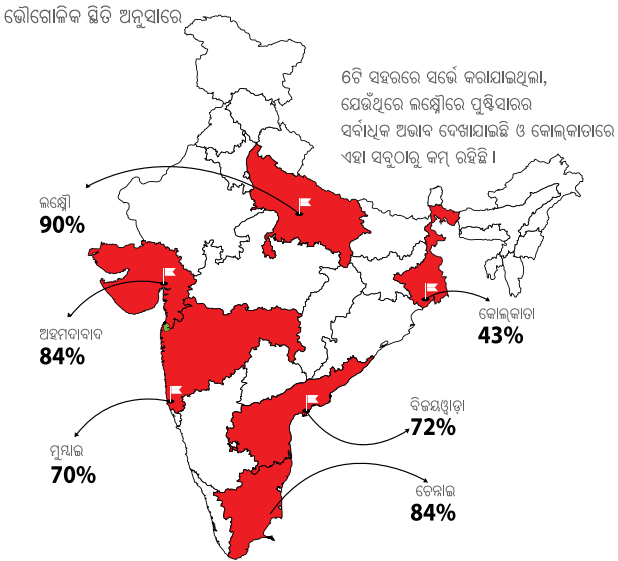
କାହିଁକି ପୁଷ୍ଟିସାର ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ?

ଶରୀରର ପ୍ରତ୍ୟେକ କୋଷିକା ପାଇଁ ପୁଷ୍ଟିସାର ହେଉଛି ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ । ଏହା ଜୀବନଧାରଣ ପାଇଁ ଆବଶ୍ୟକ ଓ ଶରୀର ପାଇଁ ଆବଶ୍ୟକୀୟ ଏକ ଜରୁରୀ ପୋଷକ ଅଟେ । ଏହା ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଉପାଦାନ ଯଥା ମାଂସପେଶୀ, ହାଡ଼, ଚର୍ମ, କେଶ ଓ ଶରୀରର ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ଫୁଲ୍ଲ ଯଥା ରକ୍ତ ପ୍ରସ୍ତୁତିରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିଥାଏ । ଶରୀର ବିକାଶ ଓ ଟିସୁର ମରାମତି ପାଇଁ ପୁଷ୍ଟିସାର ଜରୁରୀ । ଏହା ଶରୀରରେ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ ମେଟାବୋଲିକ ପ୍ରକ୍ରିୟାକୁ ନିୟନ୍ତ୍ରିତ କରିଥାଏ । ପୁଷ୍ଟିସାର ମଧ୍ୟ ଦୁର୍ବଳ ଶରୀର ପାଇଁ ଦରକାରୀ । ଏହା ସହିତ ପୁଷ୍ଟିସାର ମାଂସପେଶୀକୁ ଦୃଢ଼ କରେ, ଭୋକ ସଠିକ୍ ରଖିବା ସହିତ ଶକ୍ତି ବଜାୟ ରଖିଥାଏ ।

ମୋତେ ନିୟମିତ ପୁଷ୍ଟିସାର ଗ୍ରହଣ କରିବାର ଆବଶ୍ୟକତା କାହିଁକି ରହିଛି ?

ଆମ ଶରୀରରେ ପ୍ରତିଦିନ ଟିସୁର ନିର୍ମାଣ ତଥା କ୍ଷୟ ହୋଇଥାଏ ଓ ଏହା ନିୟମିତ ଭିତ୍ତିରେ ପୁଷ୍ଟିସାରର ଆବଶ୍ୟକ କରିଥାଏ । ଆପଣଙ୍କର ଶରୀର ପାଇଁ ପୁଷ୍ଟିସାରର ଆବଶ୍ୟକତା ସ୍ଥିର ରହିଥାଏ କାରଣ ଏହା ଅତିରିକ୍ତ ପୁଷ୍ଟିସାରକୁ ଗଚ୍ଛିତ କରି ରଖିପାରିନଥାଏ, ତେଣୁ ଏହାର ନିୟମିତ ଗ୍ରହଣ ହେଉଛି ଜରୁରୀ ।

ଭାରତରେ ଅତିରିକ୍ତ ମାତ୍ରାରେ ପୁଷ୍ଟିସାର ଅଭାବର ସ୍ତର ଦେଖାଯାଇଥାଏ



ଉତ୍ସ : ଗଭିର ସର୍ବେକ୍ଷଣ, 26 ଜୁଲାଇ, 2017ରେ ପ୍ରକାଶିତ ଷ୍ଟି

କେଉଁ ମାନଙ୍କର ପ୍ରୋଟିନ୍ ଆବଶ୍ୟକତା ରହିଛି ?

ବଡ଼ତା ଶିଶୁ : ସାମଗ୍ରୀକ ବିକାଶ ଓ ବୃଦ୍ଧି ପାଇଁ ଦରକାରୀ – ବୟସ୍କ ବ୍ୟକ୍ତି : ସାରା ଦିନ ଶକ୍ତିର ସ୍ତରକୁ ଅଧିକା ରଖିବା ପାଇଁ ଗୁରୁତ୍ୱପୂର୍ଣ୍ଣ । ଏହା ସହିତ ମାଂସପେଶୀର ନିର୍ମାଣ ଓ ପୁନର୍ନିର୍ମାଣ କରିଥାଏ ତଥା କୋଷିକାର ବିକାଶ ଓ ମରାମତିରେ ସାହାଯ୍ୟ କରେ । – ବୃଦ୍ଧ ବ୍ୟକ୍ତି : ଦୁର୍ବଳ ମାଂସପେଶୀକୁ ମଜବୁତ କରେ ଓ କ୍ଷମତା ବୃଦ୍ଧି କରେ ଯାହା ଏକ ସୁସ୍ଥ ଜୀବନ ନିର୍ବାହ କରିବାରେ ସହାୟକ ହୋଇଥାଏ – ଆଧିକାରୀ / ଷ୍ଟୋର୍ଟସ୍ ବ୍ୟକ୍ତି : ମାଂସପେଶୀର ବିକାଶ, ମାଂସପେଶୀ ରିକଭରି କ୍ଷମତା ଓ ଶକ୍ତି – ଲାକ୍ଟୋଜ୍ ଅସହନଶୀଳ ବ୍ୟକ୍ତି – ଯେଉଁମାନଙ୍କର ପର୍ଯ୍ୟାପ୍ତ ମାତ୍ରାରେ ପ୍ରୋଟିନ୍ ଖାଦ୍ୟର ଆବଶ୍ୟକତା ରହିଛି ।



ଆଇସିଏମଆର ଅନୁଯାୟୀ ପ୍ରୋଟିନ୍ ଆବଶ୍ୟକତା (ଲକ୍ଷିଆନ୍ କାଉନ୍ସିଲ୍ ଅଫ୍ ମେଡିକାଲ୍ ରିସର୍ଚ୍ଚ)

- ଜଣେ ବୟସ୍କ ବ୍ୟକ୍ତିଙ୍କର ହାରାହାରି 1ଗ୍ରା/କେଜି ଶରୀର ଓଜନ/ଦିନ ପ୍ରତି ଆବଶ୍ୟକ ହୋଇଥାଏ
- ଏକ ଶିଶୁର ହାରାହାରି 1.2ଗ୍ରା/କେଜି ଶରୀର ଓଜନ/ଦିନ ପ୍ରତି ଆବଶ୍ୟକ ହୋଇଥାଏ

Well
ALL PLANT PROTEIN POWDER



ସୋୟା ପ୍ରୋଟିନ୍ ଆଇସୋଲେଟ୍

ଯୁବସଂପୃତି ଏହା ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ କରିଛନ୍ତି ଯେ ସାତୁରେତେଜ୍ ଫ୍ୟାଟ୍ ଓ କୋଲେଷ୍ଟେରଲ୍ କମ୍ ଥିବା ଖାଦ୍ୟ ଯେଉଁଥିରେ 25 ଗ୍ରାମ ସୋୟା ପ୍ରୋଟିନ୍ ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ତାହା ହୃଦ୍ ରୋଗର ସମ୍ଭାବନାକୁ ଅନେକ ମାତ୍ରାରେ ହ୍ରାସ କରିଥାଏ । ଭୋକକୁ ସଠିକ୍ ରଖେ ଓ ଓଜନ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ, ମାଂସପେଶୀର ପୁନର୍ଗଠନ ଏବଂ ମାଂସପେଶୀର ବିକାଶ, ହାଡ଼ର ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟ ତଥା ସୁସ୍ଥତା ନିମନ୍ତେ ଅପରିହାର୍ଯ୍ୟ ।*

* ସୂଚନାଟି ପବ୍ଲିକ୍ ହୋମେନ୍‌ରେ ଉପଲବ୍ଧ ବିଭିନ୍ନ ଅନୁଧ୍ୟାନ ଉପରେ ଆଧାରିତ ।



ହୁଇଟ୍ ପ୍ରୋଟିନ୍

ଏଥିରେ ରହିଛି ଉଚ୍ଚ ମାତ୍ରାରେ ଗ୍ଲୁଟାମାଇନ୍ ମାତ୍ରା ଯାହା ଅନ୍ତର୍ଜଳୀୟ ସ୍ୱାସ୍ଥ୍ୟକୁ ସଠିକ୍ ରଖେ, ରୋଗ ପ୍ରତିରୋଧକତା ଶକ୍ତି ବୃଦ୍ଧି କରେ, ଭୋକ ସଠିକ୍ ରଖେ ଓ ଓଜନ ନିୟନ୍ତ୍ରଣ କରେ, ମାଂସପେଶୀର ରିକଭରି ଓ ମାଂସପେଶୀର ବିକାଶରେ ସାହାଯ୍ୟ କରିଥାଏ ।*



ପି ପ୍ରୋଟିନ୍ ଆଇସୋଲେଟ୍

ଏହା ଆର୍ଜିନାଇନ୍, ବ୍ରାଞ୍ଚିଡ୍ ଚେନ୍ ଆମିନୋ ଏସିଡ୍, ଲାଇସିନ୍‌ରେ ସମୃଦ୍ଧ । ଏହା ରକ୍ତ ସରବରାହକୁ ସଠିକ୍ ରଖିଥାଏ ଓ ଶକ୍ତି ବୃଦ୍ଧି କରିବାରେ ସାହାଯ୍ୟ କରେ ।*

ଝେଲ୍ ଅଲ୍ ପ୍ଲାଣ୍ଟ

ପ୍ରୋଟିନ୍ ପାଉଡରର ଉପକାରଣତା

- ✓ ଉଚ୍ଚ ପରିମାଣର ପ୍ରୋଟିନ୍ ମାତ୍ରା ଯାହାର 84%ରୁ ଅଧିକ ବୃକ୍ଷ ଉତ୍ପାଦ ସଂଗ୍ରହ କରାଯାଇଛି ।
- ✓ ଝେଲ୍ ଅଲ୍ ପ୍ଲାଣ୍ଟ ପ୍ରୋଟିନ୍ ପାଉଡରର ରୋଟିଏ ପରିବେଷଣ (10ଗ୍ରାମ) 8.4 ଗ୍ରାମର ଉଚ୍ଚ ମାନର ପ୍ରୋଟିନ୍ ପ୍ରଦାନ କରିଥାଏ ।
- ✓ କୋଲେଷ୍ଟେରଲ୍ ଫ୍ରି ✓ ଫ୍ୟାଟ୍ ଫ୍ରି ✓ ଲାକ୍ଟୋଜ୍ ଫ୍ରି
- ✓ କୌଣସି ମିଶ୍ରିତ ଶର୍କରା, ରଙ୍ଗ, ଫ୍ଲେଭର ଓ ପ୍ରିଜର୍ଭେଟିଭ୍ ନାହିଁ ।
- ✓ 100% ଭେଜିଟେରିଆନ୍ ✓ ସହଜରେ ହଜମ କରିହୁଏ ✓ ଅଣ-ଜିଏମ୍ଓ**
- ✓ ପ୍ରାକୃତିକ ଭାବରେ ମିଳୁଥିବା ସୋୟା ଆଇସୋଲେଟ୍
- ✓ ସହଜରେ ମିଶିଯାଏ ଓ ଉଚ୍ଚମାନର ପାଣିରେ ଦ୍ରବଣୀୟ ଯାହା ମେଞ୍ଚା ମେଞ୍ଚା ହୁଏ ନାହିଁ ।
- ✓ ଏହା ସ୍ୱାଦହୀନ ତେଣୁ ଏହାକୁ ସହଜରେ ସମସ୍ତ ପ୍ରକାର ଖାଦ୍ୟ ଆଇଟମ୍ ଓ ପାନୀୟରେ ମିଶାଯାଇପାରେ ।
- ✓ ରନ୍ଧା ଯିବା ପରେ, ସିଝା ଯିବା ପରେ, ଗ୍ରୀଲ୍, ମାଇକ୍ରୋୱେଭ୍‌ରେ ପ୍ରସ୍ତୁତ କରାଯିବା ପରେ, ଥଣ୍ଡା ବା ଫ୍ରୋଜନ୍ କରାଯିବା ପରେ ମଧ୍ୟ ଏହାର ପୋଷକ ମୂଲ୍ୟ ବଜାୟ ରହିଥାଏ ।

ଝେଲ୍ ଅଲ୍ ପ୍ରୋଟିନ୍ ପାଉଡରର ରହିଛି ପ୍ରୋଟିନ୍ ଡାଇଜେଷ୍ଟିବିଲିଟି କରେକ୍ଟେଡ୍ ଆମିନୋ ଏସିଡ୍ ଷ୍ଟୋର (ପିଡିସିଏଏସ୍) 1.0, ଯାହାକି ଡବ୍ଲ୍ୟୁ.ଏଚ୍.ଓ. ଦ୍ୱାରା ନିର୍ଦ୍ଧାରିତ ଉଚ୍ଚ ମାନର ପ୍ରୋଟିନ୍ ଉତ୍ସ ପାଇଁ ସର୍ବୋଚ୍ଚ ଷ୍ଟୋର ଅଟେ ।

** ଜେନେଟିକାଲି ମୋଡିଫାଇଡ୍ ଅର୍ଗାନିଜିମ୍



MRP: Rs. 2375
PACK SIZE: 500G CODE: FS5052

MRP: Rs. 1015
PACK SIZE: 200G CODE: FS5051