

Axona®에 오신 것을 환영합니다



Fuel the Brain

환자와 간병인을 위한 간단한 지침

알츠하이머 병의 기억과 인지를 강화시키기 위한 방안으로 Axona를 추가하십시오. 이는 처방 **의료 식품**으로서, 가벼운 정도부터 중간 정도까지의 알츠하이머 병과 관련된 신진대사 과정의 임상적 식이 관리를 위한 것입니다. **이 요령들을 이용하여 Axona를 시작하고 지속하십시오.**

제대로 시작하세요*

Axona의 효과를 체험하시려면, 아래의 점진적 투여 계획에 따름으로써 신체가 부드럽게 적응하도록 도와주고 개스, 팽만, 가슴 쓰림, 또는 설사의 가능성을 줄여 주십시오.

7일간의 환자 시작 키트 사용하기



처음 7일의 각 일자에는 아래에 보인 Axona 패키트의 수를 적용하십시오							제8일 (그리고 이후)
제1일	제2일	제3일	제4일	제5일	제6일	제7일	1일 40-g 1 패키트를 시작
1 패키지	1 패키지	2 패키지	2 패키지	3 패키지	3 패키지	4 패키지	

30일 박스의 정규 패키지 사용하기



처음 7일의 각 일자에는 아래에 표시된 Axona의 양을 적용하십시오							제8일 (그리고 이후)
제1일	제2일	제3일	제4일	제5일	제6일	제7일	1일 40-g 1 패키트를 시작
1 테이블스푼	1 테이블스푼	2 테이블스푼	2 테이블스푼	3 테이블스푼	3 테이블스푼	4 테이블스푼	

도와드리기 위해 저희가 있습니다. 어떠한 질문이든 1-877-649-0004 번으로 전화하십시오.

*Axona 포장에 참고 자료가 없는 경우 www.about-axona.com에서 전체 처방 정보를 지침으로 참조하시기 바랍니다.

Axona[®]

혼합하기는 간단합니다



Fuel the Brain

하루에 한 번 아래의 손쉬운 3 단계를 따르십시오.

1 Axona를 4 내지 8 온스의 찬 물에 투입합니다. 완전히 혼합될 때까지 흔들거나 뒤섞으십시오.

- Axona를 주스, 우유, 식사 대용 음료, 오트밀, 요구르트, 푸딩 또는 아이스 크림과 같은 다른 액체 또는 소프트 푸드와 혼합하여도 됩니다.

2 Axona는 하루에 한 번 온전한 식사 (아침 또는 점심 중 더 많은 양을 먹을 때가 좋음) 15 내지 30분 후에 복용되어야 합니다.

- 지방과 단백질(예를 들어, 고기, 치즈, 또는 계란)이 포함되는 식사는 배탈을 예방할 수도 있습니다.

3 Axona는 최대 30분의 시간 동안 천천히 복용하십시오.

- Axona를 마시려는 경우, 얼음을 추가해 보십시오. 이렇게 하면 소화를 늦추는 데 도움이 될 수 있고 잠재적 부작용을 줄일 수 있습니다.

알아두면 유용해요!

- Axona는 다른 요법과 함께 쓸 수 있습니다
- Axona는 알츠하이머 병에 흔히 처방되는 약들은 물론, 영양 보충제와 오메가-3 제품들까지 복용하는 사람들을 대상으로 연구가 완료되었습니다
- Axona는 개봉 후에도 보관하기 쉽습니다
- Axona는 혼합된 후 냉장고에서 최대 24시간 동안 보관될 수 있습니다. 쓰기 전에 꼭 다시 한 번 잘 혼합하도록 하십시오
- 안 쓴 분말은 팩킷이 열려 있더라도 실온에서 보관될 수 있습니다

귀하의 보건의로 제공자의
별도 지침.

Axona는 택배까지 배달될 수
있습니다

더 자세한 정보는 우편 주문 약국에
1-800-662-0586번으로 직접
전화하십시오.

**Axona 할인 프로그램에
대해 더 알아보시려면*,
방문하세요:**
www.about-axona.com

*우편 주문 약국에서 구입할 때는 적용되지 않습니다.
Axona는 케톤산증의 위험에 있는 환자들, 예를 들어, 알코올 남용과 잘 관리되지 못한 당뇨병 경력이 있는 환자; 또는 위장계의 염증, 대사 증후군, 및/또는 신장 기능장애의 경력이 있는 환자들에게는 주의하여 사용되어야 합니다. Axona는 카세인염 및 유장 (유제품), 그리고 레시틴 (콩)을 함유합니다. **함유 성분: 우유와 콩.**

본 안내서는 교육 목적만으로 제공됩니다. 의사나 다른 보건의로 전문인의 의료적 조언을 대신할 의도가 없습니다. Axona에 대해 질문사항이나 우려사항이 있으시면, 보건의로 전문인에게 꼭 이야기하십시오.